



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Херсонський державний університет

Наукова бібліотека

Серія «Вчені Херсонського державного університету»

Олександр Співаковський –

талановитий освітянин, вчений, математик



Біобібліографічний покажчик

Херсон-2023

УДК 016:929:001-057.4:014.5

Затверджено відповідно до рішення вченої ради Херсонського державного університету (протокол № 8 від 27.11.2023)

Упорядники: Блінова О.М., провідна бібліографка інформаційно-бібліографічного відділу Наукової бібліотеки.

Бібліографічна редакторка: Соболев С.М., завідувачка інформаційно-бібліографічного відділу Наукової бібліотеки.

Технічна редакторка: Марченко І.О., провідна бібліотекарка.

Рецензенти: Горошкіна О., д.п.н., проф., завідувачка відділу навчання української мови та літератури Інституту педагогіки НАН України;

Летичевський О.О., д.ф.м.н., професор.

Олександр Співаковський – талановитий освітянин, вчений, математик: біобібліографічний покажчик / Херсонський держ. ун-т ; упоряд. : О. М. Блінова, С. М. Соболев ; ред. С. М. Соболев; техніч. ред. І. О. Марченко. – Херсон : ХДУ, 2023. – 87 с. – (Серія «Вчені Херсонського державного університету»).

Випуск біобібліографічного покажчика з серії «Вчені Херсонського державного університету» присвячено Олександру Володимировичу Співаковському, доктору педагогічних наук, професору, члену-кореспонденту Національної академії педагогічних наук України, Заслуженому працівнику освіти України, автору понад 300 наукових праць, серед яких монографії, посібники, методичні рекомендації та наукові статті.

Покажчик містить інформацію про праці О. В. Співаковського, опубліковані у 1983 –2023рр.

Біобібліографічний покажчик адресовано вченим, докторантам, аспірантам, викладачам закладів вищої освіти, студентам і всім, хто цікавиться розвитком математичних наук в Україні.



Олександр Володимирович Співаковський

ЗМІСТ

Від упорядників	5
Основні віхи біографії та наукової діяльності	8
Хронологічний покажчик друкованих праць Олександра Володимировича Співаковського	11
Іменний покажчик	55
Абетковий покажчик назв праць Олександра Володимировича Співаковського	68

Від упорядників

Показчик праць відомого вченого, викладача, шанованого професора Херсонського державного університету Олександра Володимировича Співаковського входить у серії показників «Вчені Херсонського державного університету». Випуск біобібліографічного показника «Олександр Співаковський – талановитий освітянин, вчений, математик» є спробою якнайповніше ознайомити читача з творчим доробком Олександра Володимировича як науковця.

Олександр Володимирович Співаковський – професор кафедри інформатики, програмної інженерії та економічної кібернетики Херсонського державного університету, кандидат фізико-математичних наук, доктор педагогічних наук, почесний професор академії імені Яна Длугоша, член-кореспондент Національної академії педагогічних наук України, Заслужений працівник освіти України, Голова спеціалізованої вченої ради К67.051.02 (13.00.02 – «Теорія та методика навчання (математика)»; 13.00.04 – «Теорія і методика професійної освіти»), член спеціалізованої вченої ради Інституту інформаційних технологій і засобів навчання НАПН України (13.00.10 – «Інформаційно-комунікаційні технології в освіті»).

З 1978 року Олександр Співаковський працює у Херсонському державному університеті, де пройшов усі сходинки науково-педагогічної кар'єри. Спочатку працював на посаді викладача кафедри математичного аналізу, а далі – послідовно – старшого викладача, доцента, професора, завідувача кафедри, першого проректора, ректора університету. На всіх посадах яскраво проявилися його найкращі професійні та управлінські якості. Олександр Володимирович – визнаний українською й зарубіжною спільнотою вчений у царині математики та інформаційних технологій.

Вагомий науковий доробок Олександра Володимировича склали понад 300 наукових робіт з алгебри, інформаційних технологій, педагогіки.

Результати постійної і плідної методичної і науково-педагогічної роботи втілені у навчальних посібниках, монографіях, методичних розробках та наукових статтях.

Олександр Володимирович є головним редактором фахового видання групи Б збірника наукових праць «Інформаційні технології в освіті», член редакційної колегії «Видавництва Девід», засновник фонду «Освіта. Наука. Інновації» (OSEF).

Олександр Співаковський з самого початку своєї професійної діяльності неодноразово був і досі залишається координатором міжнародних проєктів у сфері науки та освіти, керівником багатьох ІТ - проєктів.

Біобібліографічний показник відкриває передмова «Від упорядників», продовжує розділ «Основні віхи біографії та наукової діяльності». Показник містить перелік праць О. В. Співаковського, опублікованих упродовж 1983 – 2023 рр. Праці подані за прямою хронологією видань. У межах років матеріали згруповані за алфавітом назв. Видання українською і російською мовами подані в порядку зведеного українсько-російського алфавіту. Видання іноземними мовами подані в кінці кожного підрозділу за алфавітом прізвищ авторів та назв праць.

Для ефективнішого використання біобібліографічного показника розроблено науково-допоміжний апарат, зокрема:

- схема групування (зміст);
- стаття «Від упорядників»;
- іменний показник з прізвищами авторів, співавторів, упорядників, редакторів, авторів рецензій та інших осіб, відомості про яких є в бібліографічних записах;
- абетковий показник назв праць О. В. Співаковського.

Джерелами відбору документів слугували фонди (у тому числі електронні ресурси) Наукової бібліотеки Херсонського державного університету, Інституційний репозитарій Херсонського державного університету eKhSUIR, електронні ресурси відкритого доступу, використано відомості з Google Академії (бібліографічної бази даних) і бібліографічної та реферативної бази даних Scopus.

Бібліографічний опис видань та скорочення термінів у покажчику подаються відповідно до ДСТУ ГОСТу 7.1:2006 «Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання», ДСТУ 3582:2013 «Бібліографічний опис. Скорочення слів і словосполучень українською мовою. Загальні вимоги та правила».

Сподіваємось, що видання стане в пригоді як вузькому колу спеціалістів, науковців, так і всім, хто цікавиться розвитком математичних наук в Україні.

Основні віхи біографії та наукової діяльності

28 березня 1957 р. – народився Олександр Володимирович у м. Херсоні.

З 1974 по 1978 роки – студент фізико-математичного факультету Херсонського державного педагогічного інституту (отримав кваліфікацію вчитель математики).

З 1978 р. – початок трудової діяльності, вихователь у Херсонській середній школі-інтернаті № 2 і в цьому ж році зарахован за переводом зі школи-інтернату на посаду викладача кафедри математичного аналізу.

1982 р. – аспірант інституту математики АН УРСР.

1985 р. – захист дисертації на здобуття наукового ступеню кандидата наук.

1985 р. – викладач кафедри математики у Херсонському державному педагогічному інституті.

1986 р. – старший викладач у Херсонському державному педагогічному інституті.

1987 р. – доцент у Херсонському державному педагогічному інституті.

1990 р. – керівник Південно-українського учбово-методичного регіонального центру «Пілотні школи».

1996 р. – проректор Херсонського державного педагогічного інституту, завідувач кафедри інформаційних технологій.

1998 - 2000рр. – координатор проекту TACIS TEMPUS CD – JEP 21135-2000.

2002 – 2004рр. – координатор проекту IB_JEP-22045-2001. «Land reform and land market development in Ukraine».

2002 р. – професор кафедри прикладної математики та інформаційних технологій Херсонського державного педагогічного інституту.

з 2002 – 2004 рр. – президент обласної шахової федерації м. Херсона; кандидат в майстри спорту СРСР по шахам, багаторазовий чемпіон м. Херсона та Херсонської області з шахів.

2003 р. – проректор Херсонського державного педагогічного університету з інформаційних технологій, міжнародних зв'язків та соціально-економічних питань Херсонського державного університету створеного на базі Херсонського державного педагогічного університету.

2003-2005рр. – координатор Міжнародного проекту TACIS 2002 Multiplier Project 23010 «UnIT-NET-IT у мережі управління університетами».

2003-2006рр. – координатор спільного україно-американського проекту «Північний округ штату Нью-Йорк та південь України – нова співпраця між університетами в розвитку підприємництва та економіки».

2004 р. – проректор з науково-педагогічної роботи, інформаційних технологій, міжнародних зв'язків Херсонського державного університету.

У вересні-жовтні 2004 року – тимчасовий виконувач обов'язків заступника голови Херсонської державної адміністрації.

2004 р. – захист дисертації на здобуття наукового ступеня доктора педагогічних наук на тему: «Теоретико-методичні основи навчання вищої математики майбутніх вчителів математики з використанням інформаційних технологій».

26 червня 2006 р. – присвоєно почесне звання «Заслужений працівник освіти України».

2008 р. – читав курс лекцій «Використання інформаційно-комунікаційних технологій у викладанні вищої математики» в академії імені Яна Длугоша (м. Ченстохов) та отримано звання почесного професора.

З 2011 р. – перший проректор Херсонського державного університету.

2012 р. – стажування у Східному Університеті Вашингтону (США) за Програмою підтримки адміністрування університетів, організованою Радою міжнародних наукових досліджень та обмінів (IREX).

З 27 листопада 2014 р. - 29 серпня 2019 р. – народний депутат Верховної ради України VIII скликання.

2016 р. – обрано членом-кореспондентом Національної академії педагогічних наук України.

8 червня 2018 р. – призначено ректором Херсонського державного університету.

З 30 серпня 2019 р. – по теперішній час – ректор Херсонського державного університету.

2020 р. – отримано нагрудний знак за наукові та освітні досягнення від заступника міністра освіти і науки України Єгора Стадного.

17 лютого 2022 р. – отримано медаль Костянтина Ушинського від Національної академії педагогічних наук України.

25 квітня 2023 р. – за рішенням вченої ради Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника присуджено медаль за заслуги перед університетом від ректора Прикарпатського національного університету Ігора Цепенди.

Хронологічний показник друкованих праць О. В. Співаковського

1983

1. Spivakovsky, A. V. Conditions of effective SIA organization in the chemical-industry = Условия эффективной организации SIA в химической промышленности / М. М. Volobrinsky, A. V. Spivakovsky, I. I. Shaposhnikov // Khimicheskaya Promyshlennost = Химическая промышленность. – 1983. – Issue 2. – P. 121-123.

1984

2. Спиваковский, А. В. Строение конечных групп, имеющих С-сепарирующие подгруппы : препринт Ин-та математики / А. В. Спиваковский ; АН УССР. – К., 1984. – 63 с.

1985

3. Спиваковский, А. В. О конечной примарной группе, разложимой в произведении циклической и элементарной Абелевой подгрупп / А. В. Спиваковский, В. А. Крекнин // Тезисы XVIII Всесоюз. алгебраической конф. – Кишинев, 1985. – Ч. 1. – С. 284.
4. Спиваковский, А. В. О конечных группах, имеющих С-сепарирующие подгруппы / А. В. Спиваковский, В. А. Кренкин // Тезисы XVIII Всесоюз. алгебраической конф. – Кишинев, 1985. – Ч. 1. – С. 285.
5. Спиваковский, А. В. О строении сепараторно факторизуемых конечных групп / А. В. Спиваковский // Укр. мат. ж. – 1985. – Т. 37, № 4. – С. 519-523.
6. Спиваковский, А. В. Об одном критерии инвариантности в конечной 2-группе / А. В. Спиваковский // Тезисы XVIII Всесоюз. алгебраической конф. – Кишинев, 1985. – Ч. 1. – С. 183.

1986

7. Спиваковский, А. В. Конечные 2-группы, близкие к гамильтоновым группам / А. В. Спиваковский // Структура и свойства их подгрупп : сб. науч. тр. – К. : Ин-т математики АН УССР, 1986. – С. 94-100.
8. Спиваковский, А. В. Конечные Р-группы, с матрешками дополняемых подгрупп / А. В. Спиваковский, В. А. Крекнин // Тезисы X Всесоюз. симпозиума по теор. групп. – Гомель, 1986. – С. 129.
9. Спиваковский, А. В. Об одном классе групп, имеющем C-сепарирующие подгруппы / А. В. Спиваковский, В. А. Крекнин // Укр. мат. ж. – 1986. – Т. 38, № 6. – С. 729-734.

1987

10. Співаковський, О. В. Методичні рекомендації з рішення логічних задач на мікрокалькуляторі / О. В. Співковський, А. П. Ковтушенко. – Херсон, 1987. – 16 с.
11. Співаковський, О. В. Про принципи створення алгоритмічного і програмного забезпечення навчальних курсів / О. В. Співковський, А. П. Ковтушенко // Тези обласної наук.-практ. конф. – Херсон, 1987. – С. 80.

1988

12. Спиваковский, А. В. Графическая система ДВК-2М / А. В. Спиваковский, Т. Гребенникова // Октябрь и наука : областная научн.-практ. конф. – Херсон, 1988. – С. 124-125.
13. Спиваковский, А. В. Методические рекомендации по подготовке студентов к обеспечению компьютерной грамотности учащихся / А. В. Спиваковский, А. П. Ковтушенко. – Херсон : ХГПИ, 1988. – 60 с.

1989

- 14.Співаковський, О. В. Методичні рекомендації до лабораторних робіт із курсу «Методика інформатики» і «Використання ВТ у навчальному процесі» / О. В. Співаковський, Г. В. Веселовська. – Херсон : ХГПШ, 1989. – Ч. 1. – 110 с.

1990

- 15.Спиваковский, А. В. Объектно-ориентированный подход к созданию ППС / А. В. Спиваковский // Информатика и образование. – 1990. – № 2. – С. 115-117.
- 16.Спиваковский, А. В. Педагогические программные средства : объектно-ориентированный подход / А. В. Спиваковский // Информатика и образование. – 1990. – № 2. – С. 71-73.

1991

- 17.Спиваковский, А. В. Конечные 2-группы со сверхдополняемой циклической подгруппой / А. В. Спиваковский, В. А. Крекнин, И. И. Мельник // Укр. мат. ж. – 1991. – Т. 43, № 7, 8. – С. 956-963.
- 18.Спиваковский, А. В. Об одном аналоге подгруппы Фраттини / В. А. Крекнин, А. В. Спиваковский, В. Ф. Малик // Укр. мат. ж. – 1991. – Т. 43, № 5. – С. 607-611.
- 19.Співковський, О. В. Програмно-методичний комплекс для курсу лінійної алгебри в педінституті / О. В. Співаковський // Тези республ. наук.-практ. конф. – К., 1991. – С. 13.

1992

- 20.Спиваковский, А. В. Реализация проекта «Экономика и менеджмент» на Украине / А. В. Спиваковский // Тезисы докладов I Укр. науч.-метод. конф. – Одеса, 1992. – С. 222-224.

21.Співковський, О. В. З досвіду викладання курсу методики інформатики у вищій школі / О. В. Співковський, Т. В. Зайцева, Є. Н. Смирнова // Використання сучасної інформаційної технології у навчальному процесі : матер. межвуз. науч.-практ. конф., 29-30 жовтня 1991 р. – К. : КДПИ, 1992. – С. 121-125.

1997

22.Співаковський, О. В. Нові інформаційні технології і початкова освіта / О. В. Співковський, М. С. Львов // Початкова шк. – 1997. – № 4. – С. 48-49.

23.Співаковський, О. В. Основи алгоритмізації та програмування : навч. посібник / О. В. Співковський, М. С. Львов. – Херсон, 1997. – 140 с.

24.Співаковський, О. В. Основи програмування мовою Паскаль / О. В. Співковський, М. С. Львов, С. В. Белоусова ; Міжрегіональний ін-т бізнесу. – Херсон, 1997. – 151 с.

25.Співаковський, О. В. Погляд у майбутнє : нові інформаційні технології : навч.-метод. посібник / О. В. Співаковський, О. М. Гудирєва, М. С. Львов, І. І. Мельник. – К., 1997. – 67 с.

26.Співаковський, О. В. Херсонський педагогічний : з минулого – у майбуття / О. В. Співаковський, Ю. І. Беляєв, О. В. Мішуков, А. Бабійчук, Ю. В. Бондарчук. – Херсон, 1997. – 223 с.

1998

27.Спиwakовский, А. В. Методы проектирования систем компьютерной поддержки математического образования / А. В. Спиwakовский, М. С. Львов // Математические модели и современные информационные технологии : сб. науч. статей / НАН Украины. – К., 1998 . – С. 101-111.

- 28.Спиваковский, А. В. О преобразовании «звезда-треугольник» при расчетах надежности сложных по структуре схем / А. В. Спиваковский // Электричество. – 1998. – Вып. 10. – С. 70-74.
- 29.Співаковський, О. В. Застосування інформаційних технологій при викладанні курсу лінійної алгебри / О. В. Співаковський, В. А. Крекнін // Математичні моделі і сучасні інформаційні технології : зб. наук. статей / НАН України. – К., 1998. – С. 201.
- 30.Співаковський, О. В. Інформаційний простір і сучасні технології навчання (огляд) / О. В. Співаковський // Педагогічні науки : зб. наук. статей. – Херсон, 1998. – Вип. 3. – С. 167-174.
- 31.Співаковський, О. В. Історико-логічний підхід до вивчення нових інформаційних технологій в освіті / О. В. Співаковський // Педагогічні науки : зб. наук. статей. – Херсон, 1998. – Вип. 3 – С. 17.
- 32.Співаковський, О. В. Лінійна алгебра : навч. посібник / О. В. Співаковський, В. А. Крекнін. – Херсон, 1998. – 148 с.
- 33.Співаковський, О. В. Методична система організації і проведення практичних занять з курсу «Лінійна алгебра» у рамках НІТ / О. В. Співаковський, К. В. Черниш // Математичні моделі і сучасні інформаційні технології : зб. наук. статей / НАН України. – К., 1998. – С. 203-205.
- 34.Співаковський, О. В. Освітній ресурс – фундамент безпеки держави / О. В. Співаковський // Педагогічні науки : зб. наук. статей. – Херсон, 1998. – Вип. 3. – С. 7-9.

1999

- 35.Спиваковский, А. В. Информационная инфраструктура и информационно-аналитическая система Херсонского государственного педагогического университета / А. В.Спиваковский, А. В. Булат // Информационная инфраструктура высших учебных заведений : сб.

- науч. трудов / Санкт-Петербургский гос. ун-т технологий и дизайна. – Санкт-Петербург, 1999. – Т. 1. – С. 30-32.
36. Спиваковский, А. В. Информационные технологии в управлении / А. В. Спиваковский // Информационная инфраструктура высших учебных заведений : сб. науч. трудов / Санкт-Петербургский гос. ун-т технологий и дизайна. – Санкт-Петербург, 1999. – Т. 1. – С. 21-28.
37. Спиваковский, А. В. Организационные мероприятия по созданию в университете информационной инфраструктуры / А. В. Спиваковский, Ю. И. Беляев // Информационная инфраструктура высших учебных заведений : сб. науч. трудов / Санкт-Петербургский гос. ун-т технологий и дизайна. – Санкт-Петербург, 1999. – Т. 1. – С. 3-15.
38. Співаковський, О. В. Зведення матриці лінійного оператора до жорданової форми / О. В. Співаковський // Нелінійні крайові задачі математичної фізики та їх додатки : зб. наук. праць / НАН України ; Ін-т математики. – К., 1999. – С. 224-228.
39. Співаковський, О. В. Підготовка вчителя математики до використання комп'ютера в навчальному процесі / О. В. Співаковський // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 1999. – № 2. – С. 9-12.
40. Співаковський, О. В. Про сучасні технології доступу до правової інформації / О. В. Співаковський, В. В. Зварич // Матер. Міжнар. наук.-практ. конф. – Херсон, 1999. – С. 69-73.

2000

41. Спиваковский, А. В. Интернет как ключевой фактор интеграции системы образования Украины в мировую образовательную среду / А. В. Спиваковский, Е. Полищук // Педагогічні науки : зб. наук. статей – 2000. – Вип. 11. – С. 69-79.
42. Спиваковский, А. В. Применение логико-вероятностных методов для оценки надежности структурно-сложных систем / А. В. Спиваковский, А. П. Ковалев // Электричество. – 2000. – Вип. 9. – С. 66-70.

43. Спиваковский, А. В. Разложение многочленов над конечным полем на неприводимые сомножители / А. В. Спиваковский, В. А. Крекнин // Математическое моделирование в образовании, науке и промышленности : сб. науч. трудов. – СПб. : Санкт-Петербургское отделение МАН ВШ, 2000. – С. 179-180.
44. Співаковський, О. В. Вступ до об'єктно-орієнтованих технологій : навч. посібник / О. В. Співаковський, М. С. Львов. – Херсон : Айлант, 2000. – 210 с.
45. Співаковський, О. В. Збірник задач і вправ із лінійної алгебри : навч. посібник / О. В. Співаковський, В. А. Крекнін, К. В. Черниш. – Херсон, 2000. – 206 с.
46. Співаковський, О. В. Методичні рекомендації до лабораторних робіт з курсу «Нові інформаційні технології у математиці» / О. В. Співаковський, В. А. Крекнін, К. В. Черниш. – Херсон : Айлант, 2000. – 60 с.
47. Співаковський, О. В. Методичні рекомендації до лабораторних робіт із курсу «Об'єктно-орієнтоване програмування» / О. В. Співаковський, Т. В. Зайцева, Ю. І. Сінько. – Херсон : Айлант, 2000. – 36 с.
48. Співаковський, О. В. Методичні рекомендації до лабораторних робіт «Основи алгоритмізації та програмування» / О. В. Співаковський, К. В. Черниш, Л. С. Шишко, Н. В. Колеснікова. – Херсон : Айлант, 2000. – 168 с.
49. Співаковський, О. В. Моніторинг земельних ресурсів за допомогою ГІС-технологій / О. В. Співаковський. – Миколаїв : Вид-во МФ Наука, 2000. – С. 87-91.
50. Співаковський, О. В. Підсумки створення інформаційно-аналітичної системи в Херсонському державному педагогічному університеті / О. В. Співаковський, Ю. І. Беляєв // Інформаційна інфраструктура вищих навчальних закладів : зб. ст. міжнар. наук. конф. – Херсон, 2000. – Т. 1. – С. 1-5.

- 51.Співаковський, О. В. Про використання математичних комп'ютерних пакетів при вивченні вищої математики / О. В. Співаковський, В. В. Тихонова, О. Л. Лещинський // Матер. VIII Міжнар. наук. конф. ім. академіка М. Кравчука. – К., 2000. – С. 546.
- 52.Співаковський, О. В. Теоретичні основи розробки педагогічних технологій вивчення фундаментальних курсів вищої математики / О. В. Співаковський, О. Л. Лещинський, М. В. Працьовитий // Матер. VIII Міжнар. наук. конф. ім. академіка М. Кравчука. – К., 2000. – С. 541.

2001

- 53.Спиваковский, А. В. О необходимых предпосылках создания и развития дистанционного образования в высших учебных заведениях / А. В. Спиваковский // Матер. Міжнар. наук.-практ. конф. «Інформатизація освіти України : стан, проблеми, перспективи». – Херсон, 2001. – С. 131-133.
- 54.Спиваковский, А. В. Технологии дистанционного образования как элементы, компенсирующие сокращение аудиторной нагрузки студента / А. В. Спиваковский, Е. М. Гудырева, Г. М. Кравцов // Матер. Міжнар. наук.-практ. конф. «Інформатизація освіти України : стан, проблеми, перспективи». – Херсон, 2001. – С. 22-24.
- 55.Співаковський, О. В. Вступ до об'єктно-орієнтованого програмування / О. В. Співаковський, М. С. Львов. – Херсон, Айлант, 2001. – 210 с.
- 56.Співаковський, О. В. Комп'ютерні технології загального призначення : навч. посібник / О. В. Співаковський, А. М. Гуржій, Т. В. Зайцева. – Херсон : Айлант, 2001. – 216 с.
- 57.Співаковський, О. В. Навчальна програма «Світ лінійної алгебри» / О. В. Співаковський, О. Л. Лещинський. – Херсон : Вид-во Херсонського пед. ун-ту, 2001. – 42 с.

- 58.Співаковський, О. В. Про вплив інформаційних технологій на технології освіти / О. В. Співаковський // Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання : зб. наук. робіт / НПУ ім. М. П. Драгоманова. – 2001. Вип. 4. – С. 3-11.
- 59.Співаковський, О. В. Про вплив інформаційних технологій на технології освіти / О. В. Співаковський // Матер. Міжнар. наук.-практ. конф. «Інформатизація освіти України : стан, проблеми, перспективи» – Херсон, 2001. – С. 129-131.
- 60.Співаковський, О. В. Стан та перспективи розвитку автоматизованої системи управління у Херсонському педагогічному університеті / О. В. Співаковський // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2001. – № 2. – С. 26-32.
- 61.Співаковський, О. В. Шляхи удосконалення курсу «Основи алгоритмізації та програмування» у педагогічному вузі / О. В. Співаковський, М. С. Львов // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2001. – № 4. – С. 22-24.

2002

- 62.Співаковський, О. В. Впровадження концептуальних питань інтеграційних технологій у молодшу ланку освіти / О. В. Співаковський // Початкова шк. – 2002. – № 3. – С. 22-23.
- 63.Співаковський, О. В. Інформаційна модель керування Херсонським державним педагогічним університетом / О. В. Співаковський, Ю. І. Беляєв // Вісник Херсонського держ. техніч. ун-ту. – Херсон : ХДТУ, 2002. – Вип. 2 (15). – С. 440-447.
- 64.Співаковський, О. В. Методи представлення даних при проектуванні математичних систем / О. В. Співаковський, М. С. Львов, Т. А. Гуржій // Проблеми освіти : наук.-метод. зб. – К., 2002. – Вип. 29. – С. 136-162.
- 65.Співаковський, О. В. Основні задачі проектування комп'ютерних систем підтримки практичної навчальної математичної діяльності /

- О. В. Співаковський, М. С. Львов, Т. А. Гуржій // Нові технології навчання : наук.-метод. зб. – К., 2002. – Вип. 33. – С. 24-28.
66. Співаковський, О. В. Педагогічні технології та педагогічно орієнтовані програмні системи : предметно-орієнтований підхід / О. В. Співаковський, М. С. Львов, Г. М. Кравцов, В. А. Крекнін // Комп'ютер у школі й сім'ї. – 2002. – № 2 (20). – С. 17-21 ; № 3 (21). – С. 23-26 ; № 4 (22). – С. 24-28.
67. Співаковський, О. В. Про місце алгебраїчної освіти студентів, що навчаються за економічним напрямком на фізико-математичних факультетах педагогічних знань / О. В. Співаковський, О. Л. Ліщинський // Алгебраїчні методи дискретної математики (теорія і методологія) : матер. Всеукр. конф. у Луганському держ. пед. ун-ті ім. Тараса Шевченка. – Луганськ, 2002. – С. 107-108.
68. Співаковський, О. В. Функціональна класифікація об'єктів програмних систем / О. В. Співаковський, М. С. Львов, Т. А. Гуржій // Проблеми освіти : наук.-метод. збірник. – К., 2002. – Вип. 28. – С. 162-189.

2003

69. А. с. №7668. Комп'ютерна програма «Програмно-методичний комплекс «Відеоінтерпретатор алгоритмів пошуку та сортування» / М. С. Львов, О. В. Співаковський, Т. В. Зайцева, Г. М. Кравцов, С. М. Кот, Д. Г. Кравцов, К. С. Герасименко, В. С. Песчаненко, А. Ю. Грабовський, А. О. Хоруженко ; заявл. 28.05.2003.
70. Співаковський, О. В. Вибір геоінформаційного програмного забезпечення для публікації карт в інтернет при реалізації Web-порталу «ТІСЛМ» / О. В. Співаковський // Актуальні питання розвитку земельної реформи в Україні : стан та перспективи : зб. наук. праць. – Херсон, 2003. – С. 216-221.

- 71.Співаковський, О. В. Грані інтеграції (з досвіду участі у міжнародних проєктах ХДУ) / О. В. Співаковський // Гуманітарні науки. – 2003. – № 2. – С. 115-118.
- 72.Співаковський, О. В. З досвіду участі у міжнародних проєктах Херсонського державного університету / О. В. Співаковський // Гуманітарні науки : наук.-практ. журнал. – 2003. – № 2. – С. 115-117.
- 73.Співаковський, О. В. Інформаційні технології у реалізації компонентно-орієнтованого навчання / О. В. Співаковський // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2003. – № 6. – С. 21-23.
- 74.Співаковський, О. В. Концепція викладання дисциплін інформатики в школі і педагогічному вузі / О. В. Співаковський // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2003. – № 3. – С. 21-25.
- 75.Співаковський, О. В. Лінійна алгебра з використанням інформаційних технологій : навч. посібник / О. В. Співаковський. – Херсон : Айлант, 2003. – 190 с.
- 76.Співаковський, О. В. Принцип відповідності технологічного інструментарію вчителя й учня в умовах постіндустріального суспільства / О. В. Співаковський // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2003. – № 5. – С. 31-32.
- 77.Співаковський, О. В. Проблеми викладання основ алгоритмізації та програмування в школі / О. В. Співаковський, М. С. Львов // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2003. – № 4. – С. 3-6.
- 78.Співаковський, О. В. Програмно педагогічний засіб «Світ лінійної алгебри» / О. В. Співаковський // Вісник Херсонського держ. техніч. ун-ту. – Херсон : ХДТУ, 2003. – Вип. 3 (19). – С. 402-405.
- 79.Співаковський, О. В. Розробка ППЗ «Системи лінійних рівнянь» / О. В. Співаковський, Н. О. Кушнір // Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання : зб. наук. праць / НПУ ім. М. П. Драгоманова. – К., 2003. – Вип. 6. – С. 230-239.

- 80.Співаковський, О. В. Теоретико-методичні основи навчання вищої математики майбутніх вчителів математики з використанням інформаційних технологій : дис. ... д-ра пед. наук : 13.00.02 / О. В. Співаковський ; Херсонський держ. ун-т. – К., 2003. – 534 с. : рис. – Бібліогр.: с. 362-402.
- 81.Співаковський, О. В. Теорія й практика використання інформаційних технологій у процесі підготовки студентів математичних спеціальностей : монографія / О. В. Співаковський. – Херсон : Айлант, 2003. – 229 с.
- 82.Співаковський, О. В. Типологічні ознаки рівнів навченості студентів у межах компонентно-орієнтованого підходу / О. В. Співаковський // Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання : зб. наук. статей / НПУ ім. М. П. Драгоманова. – К., 2003. – Вип. 7. – С. 28-35.

2004

- 83.А. с. №10907. Комп'ютерна програма «Інформаційно-аналітична система керування вищим навчальним закладом «Університет» / Д. Є. Щедролосьєв, О. В. Співаковський, І. Л. Светланов, І. В. Бучинський, К. А. Федорченко, Є. М. Саржан, В. Г. Пасекін, А. В. Верещак, І. В. Гомон ; заявл. 31.08.2004 р.
- 84.А. с. №9524. Комп'ютерна програма «Системи лінійних рівнянь» / М. С. Львов, О. В. Співаковський, В. С. Круглик, К. В. Толстоп'ят, А. О. Хоруженко, Г. М. Кравцов, В. А. Крекнін, Н. О. Кушнір ; заявл. 09.03.2004 р.
- 85.Співаковський, О. В. Актуальні питання керування вищим навчальним закладом у контексті використання інформаційних технологій / О. В. Співаковський // Вісник Харківського нац. ун-ту. Серія : Математичне моделювання. Інформаційні технології. Автоматизовані системи управління. – 2004. – Вип. 3. – С. 86-89.

- 86.Співаковський, О. В. Ієрархія компонент розв'язання задач з курсу «Лінійна алгебра» / О. В. Співаковський, В. С. Круглик // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2004. – № 7. – С. 22-27.
- 87.Співаковський, О. В. Основи програмування / А. М. Гуржій, М. С. Львов, О. В. Співаковський : навч. посібник. – Кривий Ріг : Наукова думка, 2004. – 355 с.
- 88.Співаковський, О. В. Особливості автоматизованих систем управління вищими навчальними закладами / О. В. Співаковський // Вісник Харківського нац. ун-ту. Серія : Математичне моделювання. Інформаційні технології. Автоматизовані системи управління. – 2004. – Вип. 3, № 629. – С. 86-99.
- 89.Співаковський, О. В. Теоретико-методичні основи навчання вищої математики майбутніх вчителів математики з використанням інформаційних технологій : автореф. дис. ... д-ра пед. наук : 13.00.02 / О. В. Співаковський. – К., 2004. – 47 с.
- 90.Spivakovsky, A. UnIT-NET IIIDE : Infrastructure nationale ukrainienne pour l'intraechange de donnees electroniques / V. Ermolayev, A. Spivakovsky, G. Zholtkevych // Institut Universitaire de Technologie Nice-Cote d'Azur Universite Nice-Sophia Antipolis. – CNR'IUT, 2004. – Т. 1 : Sciences et Techniques de l'Ingenieur. – P. 113-121.

2005

- 91.А. с. №12190. ЗКП «Програмно-методичний комплекс Терм VII підтримки практичної навчальної математичної діяльності» / М. С. Львов, О. В. Співаковський, Г. М. Кравцов, С. М. Кот, В. А. Крекнін, В. С. Песчаненко, А. Ю. Грабовський, А. О. Хоруженко, В. І. Таточенко, Д. І. Нагірняк, Ю. В. Бейко, О. А. Летичевський, О. В. Чугаєнко, Н. М. Львова, М. М. Львова ; заявл. 08.02.2005 р.
- 92.А. с. №12440. ЗКП «Програмно-методичний комплекс Терм VII підтримки практичної навчальної математичної діяльності». Версія 2.0,

- Реліз 03 / М. С. Львов, О. В. Співаковський, Г. М. Кравцов, С. М. Кот, В. А. Крекнін, В. С. Песчаненко, А. Ю. Грабовський, А. О. Хоруженко, В. І. Таточенко, Д. І. Нагірняк, Ю. В. Бейко, О. А. Летичевський, О. В. Чугаєнко, Н. М. Львова, М. М. Львова; заявл. 10.03.2005 р.
- 93.А. с. №13729. Комп'ютерна програма «ST-Абітурієнт» / Д. Є. Щедролосьєв, О. В. Співаковський, І. Л. Светланов, І. В. Бучинський, К. А. Федорченко, Є. М. Саржан, К. В. Толстоп'ят, К. В. Верещак, А. В. Мазур ; заявл. 21.07.2005 р.
- 94.А. с. №13872. Комп'ютерна програма «Середовище дистанційного навчання WebAlmir» / О. В. Співаковський, В. С. Круглик ; заявл. 16.08.2005 р.
- 95.Співаковський, А. В. Здание образования : нужен капитальный ремонт. О моделях управления качеством подготовки студентов / А. В. Співаковський // Зеркало недели. – 2005. – 3 сент. (№ 34).
- 96.Співаковський, А. В. К вопросу о стратегическом планировании качества образования / А. В. Співаковський, М. В. Владимірова // Вісник Харківського нац. техн. ун-ту. Серія : Математичне моделювання. Інформаційні технології. Автоматизовані системи управління. – 2005. – Вип. 5, № 703. – С. 67-73.
- 97.Співаковський, О. В. Актуальні питання управління вищим навчальним закладом у рамках використання інформаційних технологій / О. В. Співаковський // Менеджмент організацій і управління людськими ресурсами : зб. статей. – Ялта : РВВ КДГІ, 2005. – Ч. 4. – 178 с.
- 98.Співаковський, О. В. Всеукраїнські олімпіади з інформатики / А. М Гуржій, В. В. Бондаренко, О. В. Співаковський, Ш. І. Ягієв. – Херсон : Айлант, 2005. – 234 с.
- 99.Співаковський, О. В. Інформаційні технології в управлінні вищими навчальними закладами : метод. посібник / О. В. Співаковський,

- О. О. Глущенко, Н. А. Кудас, Я. Б. Федорова, Н. М. Чаловська, Д. Є. Щедролосьєв. – Херсон : Айлант, 2005. – 152 с.
100. Співаковський, О. В. Інформаційні технології в управлінні вищими навчальними закладами (прикладний аспект) : метод. посібник / О. В. Співаковський, Д. Є. Щедролосьєв, Н. М. Чаловська, О. О. Глущенко, Я. Б. Федорова, Н. А. Кудас. – Вид. друге. – Херсон : Айлант, 2005. – 208 с.
101. Співаковський, О. В. Майбутнє шкільної інформатики. Тенденції розвитку освітніх інформаційно-комунікативних технологій / О. В. Співаковський // Науковий часопис НПУ ім. М. П. Драгоманова. Серія 2, Комп'ютерно орієнтовані системи навчання : зб. наук. праць. – К. : НПУ ім. М. П. Драгоманова. – 2005. – № 3 (10). – С. 24-28.
102. Співаковський, О. В. Міжнародні олімпіади з інформатики / А. М. Гуржій, В. В. Бондаренко, О. В. Співаковський, Ш. І. Ягієв. – Херсон : Айлант, 2005. – 284 с.
103. Співаковський, О. В. Модель виконання проєктів інформатизації освіти / О. В. Співаковський, А. В. Булат // Матеріали міжнар. наук.-практ. конф. «Розробка систем програмного забезпечення : виклики часу та роль у інформаційному суспільстві». – К., 2005. – С. 53
104. Співаковський, О. В. Особливості використання інформаційних технологій при вивченні математики / О. В. Співаковський // Міжпредметні зв'язки в процесі викладання у школі і вищому навчальному закладі : матер. Всеукр. наук.-практ. конф. – 2005. – С. 67-72.
105. Співаковський, О. В. Про моделі управління якістю підготовки студентів / О. В. Співаковський // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2005. – № 6. – С. 7-12.
106. Співаковський, О. В. Проблеми управління вищим навчальним закладом у контексті використання інформаційних технологій /

- О. В. Співаковський // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2005. – № 4. – С. 3-10.
107. Співаковський, О. В. Робоче місце вчителя в сучасній інформаційній системі управління навчальним процесом / О. В. Співаковський, М. С. Львов, В. С. Круглик // Науковий часопис НПУ ім. М. П. Драгоманова. Серія 2, Комп'ютерно орієнтовані системи навчання : зб. наук. праць. – К. : НПУ ім. М. П. Драгоманова. – 2005. – № 3 (10). – 380 с.
108. Співаковський, О. В. Технології розробки програмних засобів, які підтримують компонентно-орієнтований підхід / О. В. Співаковський, В. С. Круглик // Науковий часопис НПУ ім. М. П. Драгоманова. Серія 2, Комп'ютерно орієнтовані системи навчання : зб. наук. праць. – К. : НПУ ім. М. П. Драгоманова. – 2005. – №2 (9). – С. 31-42.
109. Spivakovskyy, A. Z doswiadczenia opracowania oprogramowania edukacyjnego / A. Spivakovskyy, M. L'vov, V. Kruglik, N. Kushnir, A. Grabowski // Informatyka w edukacji I kulture : навч.-метод. посібник. – Cieszyn, 2005. – С. 28-36.
110. Spivakovskyy, A. Functional requirements, architecture and prototype of systems of academic subject studying support / A. Spivakovskyy, M. L'vov, V. Kruglik // Матеріали Європейської конференції «Computer simulation in information and communication engineering CSICE'05». – Sofia, Bulgaria : King, 2005. – С. 149-154.

2006

111. А. с. №17383. Програмний продукт «Мультимедійний курс з історії педагогіки» / Л. Є. Петухова, К. В. Верещак, О. В. Співаковський ; заявл. 26.07.2006 р.
112. А. с. UA 1.0030203239-06. Програмний засіб «Бібліотека електронних наочностей» Алгебра 7-9 клас для загальноосвітніх навчальних

- закладів України» : сертифікат відповідності на твір версія 1.5, випуск 1 / О. В. Співаковський; заявл. 21.11.2006 р.
113. Співаковський, А. В. Без настоящего пенсионеров у молодежи будущего нет / А. В. Співаковський // Пенсионер. – 2006. – 4 берез. (№89). – С. 2.
114. Співаковський, А. В. «Гири́н может выступать экспертом по вопросу улучшения финансирования сферы образования Херсона» / А. В. Співаковський // Гривна. – 2006. – 2-9 февр. (№ 6). – С. 3.
115. Співаковський, А. В. Лево́й, лево́й, лево́й. Кто там шагает...? А. В. Співаковський // Медик, Педагог и Общественный порядок – 2006. – 25 февр. (№ 7). – С. 2
116. Співаковський, А. В. Равнее равного или как в 2006 году наши дети будут поступать в высшие учебные заведения / А. В. Співаковський // Медик, Педагог и Общественный порядок. – 2006. – 17 марта (№ 10). – С. 2
117. Співаковський, О. В. Вихідні положення побудови методичної системи навчання лінійної алгебри на основі компонентно-орієнтованого підходу / О. В. Співаковський // Дидактика математики : проблеми і дослідження : міжнар. зб. наук. робіт. – Донецьк : Фірма ТЕАН, 2006. – Вип. 25. – 260 с. – (Міжнародна програма «Евристика та дидактика точних наук»).
118. Співаковський, О. В. Інформаційно-аналітична система керування вищим навчальним закладом «Університет» : прикладний аспект / Ю. І. Беляєв, О. В. Співаковський, Д. Є. Щедролосьєв. – Херсон : Вид-во ХДУ, 2006. – 132 с.
119. Співаковський, О. В. Управління ІТ вищих навчальних закладів: як інформаційні технології допомагають зробити управління ефективним : метод. посібник / О. В. Співаковський, Д. Є. Щедролосьєв, Я. Б. Федорова, Н. М. Чаловська, О. О. Глущенко, Н. А. Кудас. – Херсон : Айлант, 2006. – 356 с.

120. Spivakowski, A. Algebra liniowa z zastosowaniem technologii informacyjnych / A. Spivakowski. – Czestochowa : Wydawnictwo Akademii im Jana Dlugosza w Czestochowie, 2006. – 146 s.

2007

121. А. с. №19838. Компьютерна програма «Web-портал Херсонського державного університету» / О. В. Співаковський ; заявл. 12.03.2007 р.

122. А. с. №19839. Програмний продукт «Мультимедійний програмно-методичний комплекс «Віртуальна біологічна лабораторія, 10 клас» / О. В. Співаковський, Г. М. Кравцов, М. М. Сидорович, О. Г. Музикантов, М. С. Львов, Д. Г. Кравцов, В. Ю. Саркісов, Є. О. Козловський, О. В. Шарлаїмов, Б. Б. Кедровський, В. В. Лякутін, О. І. Чорний, А. О. Козьміна ; заявл. 12.03.2007 р.

123. А. с. №19840. Програмний продукт «Бібліотека електронних наочностей» Алгебра 7-9 клас» для загальноосвітніх навчальних закладів України / М. С. Львов, О. В. Співаковський, А. Ю. Грабовський, В. С. Песчаненко, В. А. Крекнін, К. І. Малишев, Г. Г. Дубіна, О. І. Трохимчук ; заявл. 12.03.2007 р.

124. Співаковський, О. В. Алгоритмізація та програмування. Енциклопедичне видання : навч.-метод. посібник / О. В. Співаковський – К. : ТОВ Редакція «Комп'ютер», 2007. – 128 с.

125. Співаковський, О. В. Всеукраїнські та міжнародні олімпіади з інформатики в задачах та рішеннях : посібник / О. В. Співаковський, А. М. Гуржій, В. В. Бондаренко, Ш. І. Ягієв. – Вид. друге, допов. і перероб. – Херсон : Айлант, 2007. – 572 с.

126. Співаковський, О. В. До питання про трисуб'єктну дидактику / О. В. Співаковський, Л. Є. Петухова, Н. А. Воропай // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2007. – № 5. – С. 7-9.

127. Співаковський, О. В. Інформаційна система управління вищим навчальним закладом як платформа реалізації управління академічним

- процесом / О. В. Співаковський, М. С. Львов, Д. Є. Щедролосьєв // Комп'ютер у школі та сім'ї. – К., 2007. – № 2 (58) ; № 3 (59). – С. 3-5.
128. Співаковський, О. В. Програмно-педагогічний засіб «HTML-кроссворд» / Ю. В. Кузьмич, О. В. Співаковський // Матеріали Всеукр. студ. наук.-практ. конф. «Проектування навчального середовища як методична система». – Херсон : Вид-во ХДУ, 2007. – С. 65-67.
129. Співаковський, О. В. Створення корпоративної системи «вебоап» для спрощення процесу навчання / О. В. Співаковський, О. В. Олексенко, А. А. Бондаренко, О. В. Гай, С. В. Олексенко, Ю. В. Кузьмич // Проектування навчального середовища як методична проблема : зб. матер. Всеукр. студ. наук.-практ. конф. / уклад. В. Д. Шарко. – Херсон : Вид-во ХДУ, 2007. – Вип. 6. – С. 68. – (Пошук молодих).
130. Співаковський, О. В. Управління інформаційними технологіями вищих навчальних закладів : метод. посібник / Я. Б. Самчинська, О. В. Співаковський, Я. Б. Федорова, О. О. Глущенко, Н. А. Кудас. – 2-ге вид. – Херсон : Айлант, 2007. – 300 с.

2008

131. А. с. №24051. Літературно-письмовий твір науково-навчального характеру «Магістерська програма (спеціалізація) «Геоінформаційні системи і технології в управлінні водними і земельними ресурсами» / В. О. Ушкаренко, В. В. Морозов, О. В. Співаковський, Д. О. Ладичук, П. В. Мацко, В. Д. Кузьменко, О. В. Морозов, С. Я. Плоткін, О. М. Лебідь, В. І. Пічура, В. Г. Чеканович, Н. М. Шапоринська, О. Е. Свердель, Н. В. Анічкіна, І. М. Рябуха, М. О. Камінська, А. О. Ватаман, Д. М. Онопрієнко, М. О. Лазарчук ; заявл. 21.03.2008 р.
132. Співаковський, А. В. Web-среда для изучения основ алгоритмизации и программирования / А. В. Співаковський, Н. В. Колесникова, Н. И. Ткачук, И. М. Ткачук // Управляющие системы и машины. – 2008. – С. 70-75.

- 133.Співаковський, О. В. UnIT-NET IEDI : інфраструктура обміну електронними даними / В. А. Єрмолаєв, О. В. Співаковський, Г. Н. Жолткевич, Н. Г. Кеберле, А. В. Булат // Інформаційні технології в освіті. – Херсон, 2008. – Вип. 1. – С. 26-42.
- 134.Співаковський, О. В. Відеоінтерпретатор алгоритмів інтегрованого середовища вивчення курсу «Основи алгоритмізації та програмування» / О. В. Співаковський, Н. В. Колеснікова // Зб. пр. Третьої міжнар. конф. «Нові інформаційні технології в освіті для всіх : система електронної освіти». – К., 2008. – С. 399-404.
- 135.Співаковський, О. В. До питання про зовнішнє незалежне оцінювання / О. В. Співаковський // Тестування і моніторинг в освіті. – Х., 2008. – С. 18-19.
- 136.Співаковський, О. В. Особливості ІТ - управління у вищих освітніх закладах / О. В. Співаковський // Інформ. технол. в освіті : зб. наук. праць. – Херсон, 2008. – Вип. 2. – С. 9-15.
- 137.Співаковський, О. В. Особливості управління ІТ у вищих навчальних закладах / О. В. Співаковський // Комп'ютер у школі та сім'ї. – К., 2008. – № 4. – С. 6-10.
- 138.Spivakovskiy, A. Peculiarities of IT Management at Institutions of Higher Education / A. Spivakovskiy // Інформаційні технології в освіті. – Херсон, 2008. – Вип. 2. – С. 22-29.
- 139.Spivakovskiy, A. Topical Questions on Managing a Higher Educational Institution in the Context of Using Informational Technologies / A. Spivakovskiy // GESTION 2000. – Франція, 2008. – Vol. 25, № 2.
- 140.Spivakovskiy, A. On Issue of IT-Specialists' Training in Classical Universities / M. Vladymyrova, A. Spivakovskiy, I. Zaretskaya, G. Zholtkevych // Journal of Information Technologies in Education. – 2008. – (2). – P. 022-029. doi.org/10.14308/ite000027

2009

141. Спиваковский, А. В. К вопросу о трисубъектной дидактике / А. В. Спиваковский, Л. Е. Петухова // Проблемы регионального образования от ДООУ до ВУЗа : междунар. науч.-практ. конф., 23-24 апреля. – Соликамск, 2009.
142. Співаковський, О. В. Питання управління інтеграцією компаній та університетів / О. В. Співаковський // Комп'ютер у школі та сім'ї. – К., 2009. – № 2. – С. 3-9.
143. Кравцов, Г. М. Цілі та задачі проекту «Створення банку електронних документів з дистанційного навчання для вищої педагогічної освіти» / О. В. Співаковський, М. С. Львов, Г. М. Кравцов, та ін. // Інформаційні технології в освіті. – Херсон, 2009. – Вип. 4. – С. 96-110.
144. Spivakovskiy, O. On the Integration Management of Companies and the Institutions of Higher Education / O. Spivakovskiy // Інформаційні технології в освіті. – 2009. – № 3. – С. 075-087.

2010

145. А. с. № 26159. Комп'ютерна програма «WEB - основи алгоритмізації та програмування» / О. В. Співаковський, М. С. Львов, Н. В. Колеснікова, І. М. Ткачук, С. О. Литвинов ; заявл. 21.10.2010.
146. А. с. №32719. Комп'ютерна програма «Система дистанційного навчання» Херсонський Віртуальний Університет» / Д. Г. Кравцов, Г. М. Кравцов, О. В. Співаковський, О. О. Гнедкова, Н. Г. Камінська ; заявл. 06.04.2010.
147. А. с. №32722. Комп'ютерна програма «Педагогічний програмний засіб «Алгебра, 7 клас» освітньої галузі «Математика» для загальноосвітніх навчальних закладів» / М. С. Львов, О. В. Співаковський, В. С. Песчаненко, В. А. Крекнін, Л. С. Шишко, І. Є. Черненко, А. Ю. Грабовський, М. О. Вінник ; заявл. 06.04.2010.

148. А. с. №32723. Комп'ютерна програма «Програмний засіб навчального призначення «Алгебра, 8 клас» освітньої галузі математика для загальноосвітніх навчальних закладів» / М. С. Львов, О. В. Співаковський, В. С. Песчаненко, В. А. Крекнін, Л. С. Шишко, І. Є. Черненко, А. Ю. Грабовський, Є. О. Козловський, М. О. Вінник ; заявл. 06.04.2010.
149. А. с. №32724. Комп'ютерна програма «Інтегроване середовище вивчення курсу «Аналітична геометрія» для вищих навчальних закладів» / М. С. Львов, О. В. Співаковський, В. С. Песчаненко, В. А. Крекнін, О. В. Саган, В. О. Яцюта, В. А. Лютіков, М. О. Вінник ; заявл. 06.04.2010.
150. Співаковський, А. В. Архитектура и функциональность программного комплекса «KSU Feedback» / А. В. Співаковський, Д. А. Березовський, С. А. Титенок // Інформаційні технології в освіті. – 2010. – № 5. – С. 040-053.
151. Співаковський, О. В. Концепція викладання інформатики в школі та педагогічному ВНЗ / О. В. Співаковський // Комп'ютер у школі та сім'ї. – № 2. – С. 9-10.
152. Співаковський, О. В. Використання програмно-педагогічного засобу «WEB-кросворд» при вивченні математичного аналізу / Ю. В. Кузьмич, О. В. Співаковський // Вісник Черкаського ун-ту. Педагогічні науки. – Черкаси, 2010. – Вип. 191, ч. 1. – С. 75-81.
153. Співаковський, О. В. Вища педагогічна освіта і наука України: історія, сьогодення та перспективи розвитку. Херсонська область / ред. рада вид. В. Г. Кремень ; автор. кол. : Ю. І. Беляєв, О. Ю. Беляєва, Г. П. Баран, В. П. Берман, В. С. Блах, І. Д. Ванькова, С. А. Волкова, В. М. Воробйова, А. М. Зубко, Б. Г. Кедровський, М. В. Климович, С. В. Кузнецов, В. І. Кузьмич, Т. І. Лебідь, М. Г. Левченко, Л. І. Лимаренко, Н. В. Місяк, О. В. Мішуков, В. П. Олексенко, М. І. Пентилюк, Л. Є. Петухова, Л. М. Руденко, А. В. Савченко,

- І. В. Самсакова, О. В. Співаковський, Н. М. Стеценко, Н. А. Тюхтенко, В. Л. Федяєва, Л. О. Цибуленко, В. І. Чепок, І. В. Шапошникова, С. В. Шмалей, К. П. Югай. – К. : Знання України, 2010. – 447 с.
154. Співаковський, О. В. На шляху до створення єдиного освітнього середовища Європи та світу / О. В. Співаковський, Л. Є. Петухова, О. Б. Полєвікова // Печатное слово. – 2010. – Вип. 1. – С. 35.
155. Співаковський, О. В. Основи алгоритмізації та програмування. Обчислювальний експеримент. Розв'язання проблем ефективності в алгоритмах пошуку та сортування / М. С. Львов, О. В. Співаковський, Н. В. Осипова, К. В. Бакуменко. – Херсон : Айлант, 2010. – 100 с. : іл.
156. Співаковський, О. В. Особливості процесу формування інформатичних компетентностей майбутніх учителів початкових класів / Л. Є. Петухова, О. В. Співаковський // Науковий часопис НПУ ім. М. П. Драгоманова. Сер. 17, Теорія і практика навчання та виховання : зб. наук. праць. – К. : Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2010. – Вип. 14. – С. 115-123.
157. Співаковський, О. В. Педагогічний експеримент для перевірки ефективності перевірки системи організації алгоритмічного тестування в процесі підготовки майбутніх вчителів математики / О. В. Співаковський, Н. В. Осипова, М. В. Сніжко // Інформаційні технології в освіті. – 2010. – № 8. – С. 23-30.
158. Співаковський, О. В. Проведення обчислювального експерименту засобами системи дистанційного вивчення курсу «Основи алгоритмізації та програмування» / М. С. Львов, О. В. Співаковський, Н. В. Осипова, К. В. Бакуменко // Інформаційні технології в освіті : зб. наук. пр. – Херсон, 2010. – № 6. – С. 11-22.
159. Співаковський, О. В. Середовище демонстрації як інструментальний засіб для організації обчислювального експерименту / Є. Алфьоров, М. Максимович, Н. Осипова, О. Співаковський // New Informational Technologies in Education for All : e-education = «Нові інформаційні

технології в освіті для всіх : інноваційні методи та моделі» : матер. П'ятої міжнар. конф. (м. Київ, 23-24 листопада 2010 р.) / Міжнар. науково-навч. центр інформ. технологій та систем НАН і МОН Укр. – К. : IRTC, 2010. – С. 139-145.

160. Співаковський, О. В. Управління інформаційними технологіями вищих навчальних закладів : навч. посібник / О. В. Співаковський, Я. Б. Федорова, О. О. Глущенко, Н. А. Кудас. – Вид. третє, допов. – Херсон : Айлант, 2010. – 302 с.

2011

161. Співаковський, А. В. О построении системы управления качеством электронных ресурсов обучения / Г. М. Кравцов, А. В. Співаковський // ХНАДУ. Сборник научных трудов. – Х., 2011. – С. 343-348.

162. Співаковський, О. В. Актуальні питання формування інформативних компетентностей майбутніх учителів початкових класів / Л. Є. Петухова, О. В. Співаковський // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2011. – № 1. – С. 7-11.

163. Співаковський, О. В. До оцінювання взаємодії у моделі «викладач-студент-середовище» / О. В. Співаковський, Л. Є. Петухова, Н. А. Воропай // Наука і освіта / гол. ред. О. Я. Чебиркін. – Одеса, 2011. – № 4. – С. 401-405.

164. Співаковський, О. В. Інформаційні технології в юридичній діяльності: базовий курс : навч. посібник / М. І. Шерман, О. В. Співаковський, В. М. Стратонов, В. Лапінський. – Херсон : ХДУ, 2011. – 223 с.

165. Співаковський, О. В. Інформаційно-комунікаційні технології в початковій школі : навч.-метод. посіб. для студентів напряму підготовки «Початкова освіта» / Л. Є. Петухова, В. В. Коткова, О. В. Співаковський. – Херсон : ХДУ, 2011. – 272 с.

166. Співаковський, О. В. Онтологія організації обчислювального експерименту в задачах пошуку і сортування / О. В. Співаковський,

- Н. В. Осипова // Інформаційні технології в освіті. – 2011. – № 9. – С. 112-117.
- 167.Співаковський, О. В. Основи алгоритмізації та програмування. Обчислювальний експеримент. Розв'язання проблем ефективності в алгоритмах пошуку та сортування : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / О. В. Співаковський, Н. В. Осипова, М. С. Львов, К. В. Бакуменко. – Херсон : Айлант, 2011. – 100 с.
- 168.Співаковський, О. В. Основні питання сучасної дидактики вищої школи / Л. Є. Петухова, О. В. Співаковський // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2011. – № 3. – С. 13-15.
- 169.Spivakovsky, A. Preface / A. Spivakovsky, V. Ermolayev, H. Mayr, M. Nikitchenko, M. Zavileysky, G. Zholtkevych // Proceedings of the 7th International Conference on ICT in Education, Research and Industrial Applications: Integration, Harmonization and Knowledge Transfer Kherson, Ukraine, May 4-7, 2011, CEUR Workshop Proceedings, 2011. – Vol. 716. – P. 2-3.

2012

- 170.Співаковський, О. В. Досвід впливу інформаційно-комунікаційної інфраструктури ХДУ на рівень підготовки майбутніх провідних фахівців у галузі ІТ / О. В. Співаковський, Л. М. Алфьорова, Є. Алфьоров // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2012. – № 5. – С. 13-15.
- 171.Співаковський, О. В. Інформаційні технології в юридичній діяльності : базовий курс : навч. посібник / М. І. Шерман, О. В. Співаковський, В. М. Стратонов, В. В. Лапінський. – Херсон : ХДУ, 2012. – 223 с.
- 172.Співаковський, О. В. Інформаційно-комунікаційні технології в початковій школі : навч.-метод. посіб. для студентів напряму підготовки «Початкова освіта» / Л. Є. Петухова, В. В. Коткова, О. В. Співаковський. – Херсон : Айлант, 2012. – 386 с.

- 173.Співаковський, О. В. Концептуалізація структури університету як складного механізму, обслуговуючого освітні інтереси / О. В. Співаковський, Л. М. Алфьорова, Є. А. Алфєров // Матеріали VIII Міжнар. наук.-практ. конф. «ІКТ в освіті, дослідженнях та індустріальних додатках : інтеграція, гармонізація та трансфер знань». – Херсон, 2012.
- 174.Співаковський, О. В. Оцінювання якості програмних засобів навчального призначення для загальноосвітніх навчальних закладів : колективна монографія / М. І. Жалдак, М. П. Шишкіна, В. В. Лапінський, К. І. Скрипка, Т. І. Коваль, О. В. Співаковський, В. М. Дем'яненко, Г. П. Лаврентьєва, Ю. Г. Запорожченко, М. В. Пірко, У. П. Когут ; за наук. ред. М. І. Жалдака. – К. : Вид-во «Педагогічна думка», 2012. – 132 с.
- 175.Співаковський, О. В. Про модель трисуб'єктної дидактики / Л. Є. Петухова, О. В. Співаковський // Сучасна початкова освіта : вектори розвитку : зб. наук. пр. – Бердянськ : БДПУ, 2012. – С. 229-239. – Спец. вип.
- 176.Співаковський, О. В. Стратегічний план впровадження інформаційних технологій в концепції розвитку університету / О. В. Співаковський, Г. М. Кравцов // Інформаційні технології в освіті. – Херсон, 2012. – Вип. 13. – С. 9-22.
- 177.Співаковський, О. В. Управління ІТ-активами в контексті синхронізації іншими ключовими активами університету / О. В. Співаковський : монографія. – Херсон : Айлант, 2012. – 120 с. : іл.
- 178.Співаковський, О. В. Функції та структура університету як складного механізму, який обслуговує освітні інтереси / О. В. Співаковський, Л. М. Алфьорова, Є. А. Алфєров // Інформаційні технології в освіті. – 2012. – № 12. – С. 21-25.
- 179.Співаковський, О. В. Цілі, задачі та забезпечення стратегічного плану впровадження інформаційних технологій в концепції розвитку

- університету / О. В. Співаковський, Г. М. Кравцов // Інформаційні технології в освіті. – Херсон, 2012. – Вип. 13. – С. 9-22.
- 180.Spivakovsky, A. Preface / A. Spivakovsky, V. Ermolayev, H. C. Mayr, M. Nikitchenko, M. Zavileysky, V. Kobets // Proceedings of the 8th International Conference on ICT in Education, Research and Industrial Applications: Integration, Harmonization and Knowledge Transfer Kherson, Ukraine, June 6-10, 2012, CEUR Workshop Proceedings. – 2012. – Vol. 848. – P. 3-4.
- 181.Spivakovsky, A. Preface / V. Ermolayev, H. C. Mayr, M. Nikitchenko, A. Spivakovsky, G. Zholtkevych // ICT in Education, Research, and Industrial Applications 8th International Conference, ICTERI 2012, Kherson, Ukraine, June 6-10, 2012 Revised Selected Papers. – P. 5-7.
- 182.Spivakovsky, A. Conceptualization of University Structure as a Complex Mechanism Serving Educational Interests / A. Spivakovsky, L. Alferova, E. Alferov // ICTERI. – 2012. – P. 121-127.
- 183.Spivakovsky, A. Functionality of the KSU FEEDBACK 3.0. / A. Spivakovsky, D. Berezovsky, S. Tityenok // Інформаційні технології в освіті. – 2012. – № 11. – С. 009-018.
- 184.Spivakovsky, A. Preface / A. Spivakovsky, V. Ermolayev // Інформаційні технології в освіті. – 2012. – № 11. – С. 5-6.
- 185.Spivakovsky, A. University as a corporation which serves educational interests / A. Spivakovsky, L. Alferova, E. Alferov // International Conference on Information and Communication Technologies in Education, Research, and Industrial Applications. – 2012. – С. 60-71.

2013

- 186.А. с. №52039. Науковий твір «Інтегроване середовище контролю знань студентів з економіко-математичних дисциплін нормативної частини для вищих навчальних закладів для спеціальності 6.050100 «Економіка підприємства, 6.050101 «Економічна теорія» / М. С. Львов,

- О. В. Співаковський, Г. Г. Дубіна, М. О. Вінник, В. О. Яцюта, К. М. Синякова, Н. А. Тюхтенко, В. С. Круглик, В. В. Ковальов, М. Б. Максимович, В. М. Кобець, В. С. Песчаненко, Д. М. Кльонон, Т. В. Паєнтко, В. Б. Григор'єв, В. О. Михайлова, Д. І. Пришевський ; заявл. 05.11.2013.
- 187.А. с. №52883. Комп'ютерна програма «Програмний засіб навчального призначення «Терра Математика: Алгебра, 8 клас» («Терра Математика: Алгебра, 8 клас») / М. С. Львов, О. В. Співаковський, В. С. Круглик, В. С. Песчаненко, В. А. Крекнін, А. Ю. Грабовський, М. О. Вінник, Л. О. Шишко, І. Є. Черненко, С. В. Пуляєв, Д. М. Кльонон, І. О. Блинов, М. Ю. Сервуля; заявл. 30.12.2013.
- 188.А. с. №52884. Комп'ютерна програма «Онлайн репозиторій електронних освітніх ресурсів» / В. С. Круглик, О. В. Співаковський, М. С. Львов, М. О. Вінник, С. В. Пуляєв, М. Ю. Сервуля, П. К. Федянін, Д. В. Кутецький, О. О. Плечій ; заявл. 30.12.2013.
- 189.А. с. №52886. Комп'ютерна програма «Програмний засіб навчального призначення «Терра Математика: Алгебра, 7 клас» («Терра Математика : Алгебра, 7 клас») / М. С. Львов, О. В. Співаковський, В. С. Круглик, В. С. Песчаненко, В. А. Крекнін, А. Ю. Грабовський, М. О. Вінник, Л. О. Шишко, І. Є. Черненко, С. В. Пуляєв, Д. М. Кльонон, І. О. Блинов, М. Ю. Сервуля; заявл. 30.12.2013.
- 190.Співаковський, О. В. Інноваційні методи управління інформаційними активами вищого навчального закладу / О. В. Співаковський, М. С. Львов, Г. М. Кравцов // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2013. – № 3 (107). – С. 3-7.
- 191.Spivakovskiy, A. Comparative Analysis of Learning in Three-Subjective Didactic Model / A. Spivakovskiy, L. Petukhova, E. Spivakovska, V. Kotkova, H. Kravtsov // Proceedings of the 9th International Conference on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration,

- Harmonization and Knowledge Transfer, Kherson, Ukraine, June 20-22. – 2013. – Vol. 1000. – P. 236-251.
- 192.Spivakovskiy, A. Parenthetical word / A. Spivakovskiy // Інформаційні технології в освіті. – 2013. – Вип. 16. – С. 5.
- 193.Spivakovskiy, A. Preface / V. Ermolayev, H. C. Mayr, M. Nikitchenko, A. Spivakovskiy, G. Zholtkevych, M. Zavileysky, H. Kravtsov, V. Kobets, V. Peschanenko // ICT in Education, Research and Industrial Applications: Integration, Harmonization and Knowledge Transfer. Proc. 9th Int. Conf. ICTERI 2013, Kherson, Ukraine, June 19-22, CEUR-WS. – 2013. – P. 1-2.
- 194.Spivakovsky, A. Ewu it Challenges and Opportunities (according to 2008-2011 Institution Information Technology Strategic Plan) / A. Spivakovsky // Дидактика математики : проблемы и исследования. – 2013. – Вип. 40. – С. 51-54.
- 195.Spivakovsky, A. Preface / V. Ermolayev, H. C. Mayr, M. Nikitchenko, A. Spivakovskiy, G. Zholtkevych, M. Zavileysky, H. Kravtsov, V. Kobets, V. Peschanenko // CEUR Workshop Proceedings. – 2013. – 1000. – P. 1-2.
- 196.Spivakovsky, A. Preface / V. Ermolayev, H. C. Mayr, M. Nikitchenko, A. Spivakovskiy, G. Zholtkevych // Communications in Computer and Information Science. – 2013. – 347. – P. 5-7.
- 197.Spivakovsky, A. Conceptualization of university structure as a complex mechanism serving educational interests / A. Spivakovsky, L. Alferova, E. Alferov // Proceedings of the 8th International Conference on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer, Kherson, Ukraine, June 20-22. – 2013 – Vol. 1000. – P. 121-127.
- 198.Spivakovsky, A. Preface / A. Spivakovskiy, V. Ermolayev, H. C. Mayr, M. Nikitchenko, M. Zholtkevych // Information and Communication Technologies in Education, Research, and Industrial Applications. Communications in Computer and Information Science. – 2013. – Vol. 412. – P. 3-4.

199. Spivakovsky, A. The problem of architecture design in a context of partially known requirements of complex web based application «KSU feedback» / A. Spivakovsky, S. Tityenok, D. Berezovsky, Ya. Storozhuk, A. Litvinenko, N. Klymenko // Інформаційні технології в освіті. – 2013. – Вип. 15. – С. 83-95.
200. Spivakovsky, A. Three-Subjective Didactic Model / A. Spivakovskiy, L. Petukhova, E. Spivakovska, V. Kotkova, H. Kravtsov // Information and Communication Technologies in Education, Research, and Industrial Applications. ICTERI 2013. Communications in Computer and Information Science. – 2013. – Vol 412. – P. 252-273. https://doi.org/10.1007/978-3-319-03998-5_13

2014

201. А. с. № 54462. Комп'ютерна програма «Нумерологічний аналіз Піфагора (Нумерологія)» / О. В. Співаковський, Б. М. Андрієвський, М. Б. Максимович, О. В. Уманський, В. О. Терещенко ; заяв. 10.04.2014 р.
202. А. с. № 54463. Комп'ютерна програма «Відгук» / О. В. Співаковський, Д. О. Березовський, С. О. Тітенко ; заяв. 10.04.2014 р.
203. А. с. № 56110. Комп'ютерна програма «Договірна робота» / О. В. Співаковський, М. О. Вінник, С. І. Звір, В. С. Круглик, В. С. Бушнева ; заяв. 18.08.2014 р.
204. Співаковський, А. В. Здание образования : ремонт продолжается, или Что несет нам новый закон о высшем образовании / А. В. Співаковський // Зеркало недели. – 2014. – 29 авг. (№30).
205. Співаковський, А. В. Здание образования: особенности национальной коррупции / А. В. Співаковський // Зеркало недели. – 2014. – 17 октяб. (№ 38).
206. Співаковський, О. В. Система психолого-педагогічних вимог до засобів інформаційно-комунікаційних технологій навчального

- призначення : монографія / О. В. Співаковський, О. О. Гриб'юк, В. М. Дем'яненко, М. І. Жалдак, Ю. Г. Запорожченко. – К. : Атіка, 2014. – 172 с.
207. Співаковський, О. В. Звіт про дослідно-експериментальну роботу за темою «Комп'ютерно-орієнтована система управління якістю електронних освітніх ресурсів (ЕОР) в загальноосвітніх навчальних закладах» (листоп. 2013 року-груд. 2014 року) [Експеримент] / О. В. Співаковський, М. П. Шишкіна, Г. М. Кравцов, Ю. Г. Носенко. – Херсон, 2014.
208. Співаковський, О. В. Побудова ІКТ інфраструктури ВНЗ : проблеми та шляхи вирішення / М. О. Вінник, О. В. Співаковський, Ю. Г. Тарасіч // Інформаційні технології і засоби навчання : [наук. праці / ред. кол. : В. Є. Биков (гол. ред.) та ін.]. – К. : ІТЗН, 2014. – Т. 39, вип. 1. – С. 99-116.
209. Співаковський, О. В. Управління інформаційними технологіями як стратегічним активом : навч.-метод. посібник / О. В. Співаковський, Я. Б. Самчинська, Є. А. Алфьоров, Л. М. Алфьорова ; за ред. проф. О. В. Співаковського. – Херсон : Айлант, 2014. – 376 с.
210. Співаковський, О. В. Філософія трисуб'єктної дидактики в системі підготовки майбутнього вчителя початкових класів / О. В. Співаковський, Л. Є. Петухова, В. В. Коткова // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2014. – № 3. – С. 7-11.
211. Spivakovsky, A. Preface / V. Ermolayev, H. C. Mayr, M. Nikitchenko, A. Spivakovsky, G. Zholtkevych // Information and Communication Technologies in Education, Research, and Industrial Applications: 10th International Conference, ICTERI 2014 Kherson, Ukraine, June 9-12, 2014. Communications in Computer and Information Science. – 2014. – 469. – P. 5-7.

2015

212. А. с. №59133. Компютерна програма «Web-сервіс побудови рейтингів науковців ВНЗ за даними науко метричних систем та баз даних. Версія 2.0» / О. В. Співаковський, М. О. Вінник, М. Ю. Полторацький, Ю. Г. Тарасіч, О. С. Панасенко, В. С. Круглик, Д. С. Бородашкін, Г. О. Шмарова ; заявл. 01.04.2015.
213. Співаковський, О. В. «Желтая карточка, или Почему наша молодежь едет за знаниями за границу» / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2015. – 20 листоп. (№ 218). – С. 4.
214. Співаковський, О. В. Діагностика рівня задоволеності студентів від використання сервісу «KSU Feedback» у Херсонському державному університеті / М. О. Вінник, О. В. Співаковський, Ю. Г. Тарасіч, В. Кутецька // *Інформаційні технології в освіті : зб. наук. праць*. – Херсон : Вид-во ХДУ, 2015. – Вип. 22. – С. 44-56.
215. Співаковський, О. В. Закон «Про вищу освіту»: вчити по-новому поки не виходить / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2015. – 17 лип. (№127). – С. 4.
216. Співаковський, О. В. Інтерпретація результатів оцінки якості діяльності викладача, отриманих функціонуванням інформаційного сервісу KSUFEEDBACK / О. В. Співаковський, Л. М. Алфьорова // *Інформаційні технології в освіті*. – 2015. – № 24. – С. 20-41.
217. Співаковський, О. В. Олександр Співаковський : «Реформи – це справа не політиків, це справа всіх нас» : [інтерв'ю з О. Співаковським / запитувала Олена Леонова] / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2015. – 12 груд. (№235). – С. 6.
218. Співаковський, О. В. Освіченість нації – запорука її процвітання : [інтерв'ю з О. Співаковським / записала Ірина Григор'єва] / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2015. – 28 квіт. (№ 76). – С. 3.

- 219.Співаковський, О. В. Про фізику без лірики / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2015. – 27 серп. (№157). – С. 4.
- 220.Співаковський, О. В. Професійно-технічні навчальні заклади: без жодного шансу на існування? / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2015. – 16 лип. (№126). – С. 4.
- 221.Spivakovsky, A. Preface / S. Batsakis, H. C. Mayr, V. Yakovyna, M. Nikitchenko, G. Zholtkevych, V. Kharchenko, H. Kravtsov, V. Kobets, V. Peschanenko, V. Ermolayev, Y. Bobalo, A. Spivakovsky // *ICT in Education, Research and Industrial Applications: Integration, Harmonization and Knowledge Transfer. Proc. 11th Int. Conf. ICTERI 2015, Lviv, Ukraine, May 14-16, 2015, CEUR-WS*. – 2015. – Vol. 1356.
- 222.Spivakovsky, A. Using ICT in training scientific personnel in Ukraine: Status and perspectives / A. Spivakovsky, M. Vinnik, Y. Tarasich // *Proceedings of the 11th International Conference on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer, Lviv, Ukraine, May 14-16. – 2015. – Vol. 1356. – P. 5-20.*

2016

- 223.Співаковський, О. В. Бюджет-2016 : між бажаннями і можливостями? : [інтерв'ю з О. Співаковським / записала О. Леонова] / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2016. – 6 січ. (№2). – С. 4.
- 224.Співаковський, О. В. Вища освіта : від дотацій до інвестицій / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2016. – 7 квіт. (№ 63). – С. 4.
- 225.Співаковський, О. В. Відкритий лист Сергію Квіту та його «молодій команді», або Чому Міносвіти провалило більшість покладених на нього напрямів роботи / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2016. – 16 лют. (№ 28). – С. 4.

- 226.Співаковський, О. В. Врятувати якість, врятувати освіту / О. В. Співаковський // Голос України. – 2016. – 26 жовт. (№ 203). – С. 10.
- 227.Співаковський, О. В. Деякі нотатки за підсумками вступної кампанії / О. В. Співаковський // Голос України. – 2016. – 7 верес. (№ 169). – С. 4.
- 228.Співаковський, О. В. До вищої освіти якісно нового рівня / О. В. Співаковський // Голос України. – 2016. – 20 верес. (№ 178). – С. 4.
- 229.Співаковський, О. В. Непродумані реформи – шлях до знищення освіти / О. В. Співаковський // Голос України. – 2016. – 19 трав. (№ 91). – С. 5.
- 230.Співаковський, О. В. Нова українська школа – шлях до інтелектуального «роззброєння» українців? / О. В. Співаковський // Голос України. – 2016. – 20 груд. (№ 242). – С. 3.
- 231.Спиваковский, А. В. Новая дидактика: от субъект-субъектных-к трисубъектным отношениям / А. В. Спиваковский, Л. Е. Петухова, Г. М. Кравцов, Н. А. Воропай, В. В. Коткова. – Херсон : Айлант, 2016. – 276 с.
- 232.Співаковський, О. В. Освітній аспект управління людським капіталом / О. В. Співаковський // Голос України. – 2016. – 22 лип. (№ 137). – С. 4.
- 233.Співаковський, О. В. Причини невдачі реформи: хибна стратегія, помножена на поганий менеджмент / О. В. Співаковський // Голос України. – 2016. – 5 лют. (№ 21). – С. 12.
- 234.Співаковський, О. В. Професійно-технічні навчальні заклади: без жодного шансу на існування? / О. В. Співаковський // Голос України. – 2016. – 15 лип. (№ 131). – С. 4-5.
- 235.Співаковський, О. В. Розвиток вітчизняної науки можливий лише на основі консолідації спільних зусиль у науково-технічній сфері /

- О. В. Співаковський // Вісник Національної академії наук України. – 2016. – Вип. 9. – С. 36-38.
236. Співаковський, О. В. Спочатку знищується слово / О. В. Співаковський // Голос України. – 2016. – 31 трав. (№ 99). – С. 4.
237. Співаковський, О. В. Шлях НАЗЯВО : крок уперед, два кроки назад? / О. В. Співаковський // Голос України. – 2016. – 23 черв. (№ 115). – С. 5.
238. Співаковський, О. В. Як Україні в результаті освітньої реформи не втратити людський капітал / О. В. Співаковський // Хвиля. – 2016. – 23 берез. – Режим доступу: <https://hvylya.net/analytics/society/yak-ukrayini-v-rezultati-osvitnoyi-reformi-ne-vtratiti-lyudskiy-kapital.html>
239. Spivakovsky, A. Design and Development of Information System of Scientific Activity Indicators / A. Spivakovsky, M. Vinnyk, Y. Tarasich, M. Poltoratskiy // Proceedings of the 12th International Conference on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer, Kyiv, Ukraine, June 21-24. – 2016. – Vol. 1644. – P. 103-110.
240. Spivakovsky, A. Preface / A. Spivakovskiy, A. Ginige, H. C. Mayr, D. Plexousakis, V. Ermolayev, M. Nikitchenko, G. Zholtkevych // Information and Communication Technologies in Education, Research, and Industrial Applications 12th International Conference, ICTERI 2016 Kyiv, Ukraine, June 21-24. – 2016. – P. 5-7.
241. Spivakovsky, A. Preface / A. Spivakovsky V. Ermolayev, M. Nikitchenko, V. Kharchenko, V. Kobets // Proceedings of the 12th International Conference on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer, CEUR Workshop Proceedings. – 2016. – Vol. 1614. – P. 3-4.
242. Spivakovsky, A. Preface / V. Yakovyna, H. C. Mayr, M. Nikitchenko, A. Spivakovsky, S. Batsakis // Communications in Computer and Information Science. – 2016. – 594. – P. 5-6.

243. Spivakovsky, A. Web Indicators of ICT Use in the Work of Ukrainian Dissertation Committees and Graduate Schools as Element of Open Science / A. Spivakovsky, M. Vinnyk, Y. Tarasich // Information and Communication Technologies in Education, Research, and Industrial Applications. ICTERI 2015. Communications in Computer and Information Science. – 2016. – Vol. 594. – P. 3-19. https://doi.org/10.1007/978-3-319-30246-1_1

2017

244. Співаковський, О. В. Закон «Про вищу освіту» : стратегія нагальних змін / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2017. – 8 листоп. (№207). – С. 4.
245. Співаковський, О. В. Закон, що визначить наше майбутнє / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2017. – 11 лип. (№ 125). – С. 10.
246. Співаковський, О. В. Запуск національного агентства з якості вищої освіти потребує законодавчих змін / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2017. – 18 трав. (№ 88). – С. 5.
247. Співаковський, О. В. Збереження людського капіталу Херсонський рецепт / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2017. – 22 берез. (№ 52). – С. 4.
248. Співаковський, О. В. І знову невимитий посуд, або Чому українські школи приречені на постійні проблеми з підручниками / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2017. – 16 трав. (№ 86). – С. 4.
249. Співаковський, О. В. Новий закон «Про освіту» на підході / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2017. – 12 квіт. (№ 67). – С. 1; 4.
250. Співаковський, О. В. Про наслідки неправильно застібнутого гудзика, або Деякі роздуми щодо стандартів та змісту початкової освіти / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2017. – 7 черв. (№101). – С. 6.

- 251.Співаковський, О. В. Реформа науки – основа розвитку держави / О. В. Співаковський // Голос України. – 2017. – 15 листоп. (№ 212). – С. 4.
- 252.Співаковський, О. В. Успіх і результативність – через широке партнерство / О. В. Співаковський // Голос України. – 2017. – 19 січ. (№ 10). – С. 4.
- 253.Співаковський, О. В. Якість знань – через вимірювання / О. В. Співаковський // Голос України. – 2017. – 5 верес. (№162). – С. 4.
- 254.Spivakovsky, A. Preface / A. Ginige, H. C. Mayr, D. Plexousakis, G. Zholtkevych, A. Spivakovskiy // Communications in Computer and Information Science. – 2017. – 783. – P. 5-6.
- 255.Spivakovsky, A. Preface / V. Ermolayev, N. Bassiliades, H.-G. Fill, V. Yakovyna, H. C. Mayr, V. Kharchenko, V. Peschanenko, M. Shyshkina, M. Nikitchenko, A. Spivakovsky // ICT in Education, Research and Industrial Applications: Integration, Harmonization and Knowledge Transfer. Proc. 13 th Int. Conf. ICTERI 2017, Kyiv, Ukraine, May 15-18. – 2017. – Vol. 826. – P. 5-7.
- 256.Spivakovsky, A. Preface / V. Ermolayev, N. Bassiliades, H.-G. Fill, M. Nikitchenko, A. Spivakovsky // CEUR Workshop Proceedings. – 2017. – 1844. – P. 1-2.
- 257.Spivakovsky, O. ICT Advanced Training of University Teachers / O. Spivakovsky, N. Kushnir, N. Valko, M. Vinnyk // Proceedings of the 13th International Conference on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer, Kyiv, Ukraine, May 15-18. – 2017. – Vol. 1844. – P. 176-190.

2018

- 258.Співаковський, О. В У пошуках компромісів, або Як Україна буде власну інфраструктуру захисту інтелектуальної власності /

- О. В. Співаковський // Голос України. – 2018. – 4 жовт. (№186-187). – С. 4.
259. Співаковський, О. В. «Саме STEM – освіта здатна поновити інтерес молоді до природничо-математичного напрямку» / О. В. Співаковський // Джерела. – 28 груд. (№ 21). – С. 4.
260. Співаковський, О. В. «Я этого хочу, я это могу, я это выполняю» / В. Дорофеев, О. В. Співаковський // Новий день. – 2018. – 14 лют. – С. 5.
261. Співаковський, О. В. Вибори НАЗЯВО. Чи буде довіра до членів Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти? / О. В. Співаковський // Голос України. – 2018. – 19 груд. (№ 244). – С. 4.
262. Співаковський, О. В. Закон «Про вищу освіту»: з поправками на національний інтерес і вимоги часу / О. В. Співаковський // Голос України. – 2018. – 10 лип. (№ 123). – С. 4.
263. Співаковський, О. В. Механізми фінансування та фіскального стимулювання залучення інвестицій у науку і освіту / [О. В. Співаковський, Т. І. Єфименко, А. М. Соколовська, С. С. Гасанов, О. М. Тимченко, Я. В. Петраков, Г. М. Терещенко, Л. Г. Олейнікова, Л. Б. Райнова, В. В. Кривохижа ; за заг. ред. Т. І. Єфименко ; наук. ред. А. М. Соколовська ; Держ. навч.-наук. установа «Акад. фінанс. упр.». – К. : ДННУ «Акад. фінанс. упр.», 2018. – 447 с. – Бібліогр.: с. 426-447.
264. Співаковський, О. В. Національна академія наук України : основні засади розвитку та державної підтримки / О. В. Співаковський // Голос України. – 2018. – 27 листоп. (№ 224). – С. 4.
265. Співаковський, О. В. Не НУШ єдиною... Як нам побудувати справді сучасну українську школу / О. В. Співаковський // Голос України. – 2018. – 20 листоп. (№ 219). – С. 4.
266. Співаковський, О. В. Про вузьких фахівців широкого профілю / О. В. Співаковський // Голос України. – 2018. – 16 січ. (№ 9). – С. 4.

- 267.Співаковський, О. В. Рейтингова система для наукометричних показників університетів : основні аспекти, розробка, реалізація / О. В. Співаковський // Інформаційні технології в освіті : зб. наук. праць – 2018. – Вип. 4 (37). – С. 24-39.
- 268.Співаковський, О. В. Соціалізація чи капіталізація? / О. В. Співаковський // Голос України. – 2018. – 17 квіт. (№71). – С. 4.
- 269.Співаковський, О. В. Умови прийому-2019... / О. В. Співаковський // Голос України. – 2018. – 6 листоп. (№ 209). – С. 4.
- 270.Співаковський, О. В. Управління університетом : які зміни нам потрібні? / О. В. Співаковський // Голос України. – 2018. – 17 трав. (№ 89). – С. 9.
- 271.Співаковський, О. В. Чи зможемо колись забути, що таке міграція мізків? / О. В. Співаковський // Голос України. – 2018. – 15 трав.(№ 87). – С. 7.
- 272.Співаковський, О. В. Чого вчить нас вступна кампанія 2018 року? / О. В. Співаковський // Голос України. – 2018. – 18 верес. (№174). – С. 4.
- 273.Співаковський, О. В. Що принесли нам реформи? Про стан імплементації Закону України «Про вищу освіту» / О. В. Співаковський // Голос України. – 2018. – 27 лют. (№ 39). – С. 4
- 274.Spivakovsky, A. Development of rating systems for scientometric indices of universities / A. Spivakovsky, M. Vinnik, M. Poltorackiy, Y. Tarasich, K. Panova, A. Melnichenko // CEUR Workshop Proceedings. – 2018. – 2104. – P. 420-430.
- 275.Spivakovsky, A. Preface / N. Bassiliades, V. Ermolayev, H.-G. Fill, V. Yakovyna, H. C. Mayr, M. Nikitchenko, G. Zholtkevych, A. Spivakovsky // Communications in Computer and Information Science. – 2018. – 826 – P. 5-7.

276. Spivakovsky, A. Preface / V. Ermolayev, M. C. Suárez-Figueroa, A. Ławrynowicz, R. Palma, V. Yakovyna, C. M. Heinrich, M. Nikitchenko, A. Spivakovsky // CEUR Workshop Proceedings. – 2018. – 2105.
277. Spivakovsky, A. Preface / V. Ermolayev, M. C. Suárez-Figueroa, V. Yakovyna, V. Kharchenko, V. Kobets, H. Kravtsov, V. Peschanenko, Y. Prytula, M. Nikitchenko, A. Spivakovsky // CEUR Workshop Proceedings. – 2018. – 2104. – P. 3-4.
278. Spivakovsky, A. Preface / V. Ermolayev, M. C. Suárez-Figueroa, V. Yakovyna, H. C. Mayr, M. Nikitchenko, A. Spivakovsky // Information and Communication Technologies in Education, Research, and Industrial Applications 14th International Conference, ICTERI 2018 Kyiv, Ukraine, May 14–17, 2018 Revised Selected Papers. – P. 5-8.
279. Spivakovsky, A. Rating systems for scientometric indices of universities: key aspects, development, implementation / A. Spivakovsky, Y. Spivakovska, M. Vinnyk, M. Poltoratskiy, Y. Tarasich, A. Bystriantseva, K. Panova // Informational Technologies in Education. – 2018. – Vol. 37. – P. 23-37.

2019

280. Співаковський, О. В. «Громада щаслива тоді, коли потрібним у ній почуватиметься кожен!» : [інтерв'ю з О. Співаковським / записала М. Воронова] / О. В. Співаковський // Гривна. – 2019. – 26 черв. (№ 26). – С. 3.
281. Співаковський, О. В. «Україна переможе!» [інтерв'ю з О. Співаковським / запитував С. Яновський] // Гривна. – 2019. – 3-10 июля. (№ 27). – С. 3.
282. Співаковський, О. В. З Днем Конституції України! / О. В. Співаковський // Новий день. – 2019. – 26 черв. (№ 26). – С. 3.

- 283.Співаковський, О. В. ІТ-галузь : зроблено в Україні / О. В. Співаковський, Н. Южаніна // Голос України. – 2019. – 21 берез.(№ 55). – С. 3.
- 284.Співаковський, О. В. Реформі сфери захисту авторського права та суміжних прав бути? / О. В. Співаковський // Голос України. – 2019. – 13 берез. (№ 49). – С. 4.
- 285.Співаковський, О. В. Херсонський державний університет : сторічна історія на шляху в майбутнє : ювілейне видання / головн. ред. О. В. Співаковський ; авт. кол. : Ю. І. Беляєв, В. П. Олексенко, С. А. Омельчук, Л. Є. Петухова, І. В. Самсакова, В. Л. Федяєва. – Херсон : Айлант, 2019. – 208 с.
- 286.Співаковський, О. В. Щоб професія «вчитель математики» не зникла / О. В. Співаковський // Голос України. – 2019. – 29 січ. (№ 18). – С. 2.
- 287.Співаковський, О. В. Якісна вища освіта – шлях до гідного майбутнього України. З чого почнемо? / О. В. Співаковський // Голос України. – 2019. – 26 лют. (№ 39). – С. 4.
- 288.Spivakovsky, A. Information System of Scientific Activity Indicators of Scientific Organizations: Development Status and Prospects / A. Spivakovsky, M. Vinnik, M. Poltoratskiy, Y. Tarasich, Y. Spivakovska, G. Gardner, K. Panova // ICTERI Workshops. – 2019. – P. 220-228.
- 289.Spivakovsky, A. Historical approach to modern learning environment / A. Spivakovsky, L. Petukhova, V. Kotkova, Y. Yurchuk // CEUR Workshop Proceedings. – 2019. – 2393. – P. 1011-1024.
- 290.Spivakovsky, A. Preface / V. Ermolayev, F. Mallet, V. Yakovyna, H. C. Mayr, A. Spivakovsky // ICT in Education, Research, and Industrial Applications. Proc. 15 th Int. Conf. ICTERI 2019, Kherson, Ukraine, June 12-15, CEURWS. – 2019. – Vol. I : Main Conference. – P. 1-2.
- 291.Spivakovsky, A. Preface / V. Ermolayev, M. C. Suárez-Figueroa, V. Yakovyna, M. Nikitchenko, A. Spivakovsky // Communications in Computer and Information Science. – 2019. – 1007. – P. 5-8.

2020

- 292.Співаковський, О. В. На освіті не економлять. Навіть у часи кризи / О. В. Співаковський // *Голос України*. – 2020. – 28 серп. (№ 3155). – С. 4.
- 293.Співаковський, О. В. Херсонський державний університет на шляху в друге сторіччя (2018-2020 рр.). *Хроніки* / головн.ред. О. В. Співаковський ; Ю. І. Беляєв, С. А. Омельчук, І. В. Самсакова. – Херсон : ХДУ, 2020. – Ч. 1. – 56 с.
- 294.Spivakovsky, A. Correction to: Information and Communication Technologies in Education, Research, and Industrial Applications / V. Ermolayev, F. Mallet, V. Yakovyna, H. Mayr, A. Spivakovsky // *Information and Communication Technologies in Education, Research, and Industrial Applications. ICTERI 2019. Communications in Computer and Information Science, Springer, Cham*. – 2020. – Vol. 1175. https://doi.org/10.1007/978-3-030-39459-2_20
- 295.Spivakovsky, A. Comparison Analysis of Clustering Quality Criteria Using Inductive Methods of Objective Clustering / S. Babichev, A. Spivakovsky, J. Škvor // *Communications in Computer and Information Science*. – 2020. – 1158. – P. 150-166.
- 296.Spivakovsky, A. ICT as a Key Instrument for a Balanced System of Pedagogical Education / A. Spivakovsky, L. Petukhova, O. Anisimova, A. Horlova, V. Kotkova, A. Volianiuk // *CEUR Workshop Proceedings*. – 2020. – Vol. 2740. – P. 307-321.
- 297.Spivakovsky, A. Preface / A. Bollin, H. C. Mayr, A. Spivakovsky, M. Tkachuk, V. Yakovyna, A. Yerokhin, G. Zholtkevych // *16th International Conference on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer. ICTERI 2020, 6 October 2020-10 October*. – 2020. – Vol. I: Main Conference.

298.Spivakovsky, A. Preface / A. Bollin, H. C. Mayr, A. Spivakovsky, M. Tkachuk, V. Yakovyna, A. Yerokhin, G. Zholtkevych // CEUR Workshop Proceedings. – 2020. – 2740. – P. 1-12.

299.Spivakovsky, A. Preface / V. Ermolayev, F. Mallet, V. Yakovyna, H. C. Mayr, A. Spivakovsky // Communications in Computer and Information Science. – 2020. – 1175. – P. 6. CCIS.

2021

300.Spivakovsky, A. Performance efficiency of university teachers in the context of generational balance: measurement tools and application mechanisms / A. Spivakovsky, L. Petukhova, S. Omelchuk, N. Voropay, A. Volianiuk, Y. Revenko // Proceedings of the 17th International Conference on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer, PhD Symposium, and Posters. ICTERI 2021, Kherson, Ukraine, September 28-October 2. – 2021. – Vol. I : Main Conference. – P. 204-216.

301.Spivakovsky, A. Preface / A. Bollin, V. Ermolayev, H. C. Mayr M. Nikitchenko, A. Spivakovsky, M. Tkachuk, V. Yakovyna, G. Zholtkevych // Communications in Computer and Information Science. – 2021. – 1308. – P. 5-6.

2022

302.Spivakovsky, A. The evolution of the information and educational environment in the context of the theory of generational development / A. Spivakovsky, L. Petukhova, S. Omelchuk, Y. Spivakovska, V. Kotkova, Y. Yurchuk // AET 2020. – P. 287-299.

303.Spivakovsky, A. A Model for Assessing the Rating of Higher Education School Academic Staff Members Based on the Fuzzy Inference System / S. Babichev, A. Spivakovsky, S. Omelchuk, V. Kobets // Lecture Notes on

Data Engineering and Communications Technologies. – 2022. – 77. – P. 449-463.

- 304.Spivakovsky, A. Preface / O. Ignatenko, V. Kharchenko, V. Kobets, H. Kravtsov, Y. Tarasich, V. Ermolayev, D. Esteban, V. Yakovyna, A. Spivakovsky // Communications in Computer and Information Science. CCIS. – 2022. – 1635. – P. 5-6.

2023

- 305.Співаковський, О. В. Крок за кроком у велику науку (спеціалізована вчена рада К 67.051.02 при Херсонському державному університеті): наукове видання / О. В. Співаковський, М. О. Вінник, В. В. Денисенко. – Херсон ; Івано-Франківськ : Місто НВ, 2023. – 112 с.: іл
- 306.Spivakovsky, A. Academic solidarity and digitization: Management of a displaced university / A. Spivakovsky, S. Omelchuk, D. Malchykova, A. Tsapiv, O. Lemeshchuk // Problems and Perspectives in Management. – 2023. – 21 (2). – P. 40-51.
- 307.Spivakovsky, A. Formation and Analysis of Gene Expression Data Based on the Joint Use of Data Mining and Machine Learning Techniques / L. Yasinska-Damri, S. Babichev, A. Spivakovsky, O. Lemeshchuk // Proceedings of the 4th International Workshop on Intelligent Information Technologies & Systems of Information Security Khmelnytskyi, Ukraine, March 22-24, 2023. – P. 87-98.

ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК

Алфьоров Є. – 159, 170, 173, 178, 182, 185, 197, 209

Алфьорова Л. М. – 170, 173, 178, 182, 185, 197, 209, 216

Андрієвський Б. М. – 201

Анічкіна Н. В. – 131

Бабійчук А. – 26

Бакуменко К. В. – 155, 158, 167

Баран Г. П. – 153

Бейко Ю. В. – 91-92

Беляєв Ю. І. – 26, 37, 50, 63, 118, 153, 285, 293

Беляєва О. Ю. – 153

Березовський Д. О. – 150, 201

Берман В. П. – 153

Белоусова С. В. – 24

Биков В. Є. – 208 (гол. ред.)

Блах В. С. – 153

Блинов І. О. – 187, 189

Бондаренко А. А. – 129

Бондаренко В. В. – 98, 102, 125

Бондарчук Ю. В. – 26

Бородашкін Д. С. – 212

Булат А. В. – 35, 103, 133

Бучинський І. В. – 83, 93

Бушнєва В. С. – 203

Ванькова І. Д. – 153

Ватаман А. О. – 131

Верещак А. В. – 83

Верещак К. В. – 93, 111

Веселовська Г. В. – 14

Вінник М. О. – 147-149, 186-189, 203, 208, 212, 214, 222, 239, 243, 257, 274, 279, 288, 305

Владимирова М. В. – 96, 140

Волкова С. А. – 153

Воробйова В. М. – 153

Воронова М. – 280

Воропай Н. А. – 126, 163, 231, 300

Гай О. В. – 129

Гасанов С. С. – 263

Герасименко К. С. – 69

Глуценко О. О. – 99-100, 119, 130, 160

Гнедкова О. О. – 146

Гомон І. В. – 83

Грабовський А. Ю – 69, 91-92, 123, 147-148, 187, 189

Гребенникова Т. – 12

Гриб'юк О. О. – 206

Григор'єв В. Б. – 186

Григор'єва І. – 218

Гудирєва О. М. – 25, 54

Гуржій А. М. – 56, 87, 98, 102, 125

Гуржій Т. А. – 64-65, 68

Дем'яненко В. М. – 174, 206

Денисенко В. В. – 305

Дубіна Г. Г. – 123, 186

Єрмолаєв В. А. – 90, 133, 169, 180-181, 184, 193, 195-196, 198, 211, 221, 240-241, 255-256, 275-278, 290-291, 294, 299, 301, 304

Єфименко Т. І. – 263

Жалдак М. І. – 174 (наук. ред.), 206

Жолткевич Г. Н. – 133

Зайцева Т. В. – 21, 47, 56, 69

Запорожченко Ю. Г. – 174, 206

Зварич В. В. – 40

Звір С. І. – 203

Зубко А. М. – 153

Камінська М. О. – 131

Камінська Н. Г. – 146

Кеберле Н. Г. – 133

Кедровський Б. Б. – 122

Кедровський Б. Г. – 153

Климович М. В. – 153

Кльонон Д. М. – 186-187, 189

Кобець В. М. – 180, 186, 193, 195, 221, 241, 277, 303-304

Ковалев А. П. – 42

Коваль Т. І. – 174

Ковальов В. В. – 186

Ковтушенко А. П. – 10-11, 13

Когут У. П. – 174

Козловський Є. О. – 122, 148

Козьміна А. О. – 122

Колеснікова Н. В. – 48, 132, 134, 145

Кот С. М. – 69, 91-92

Коткова В. В. – 165, 172, 191, 200, 210, 231, 289, 296, 302

Кравцов Г. М. – 54, 66, 69, 84, 91-92, 122, 143, 146, 161, 176, 179, 190, 207, 231

Кравцов Д. Г. – 69, 122, 146

Крекнін В. А. – 3-4, 8-9, 17-18, 29, 32, 43, 45-46, 66, 84, 91-92, 123, 147-149, 187, 189

Кремень В. Г. – 153 (ред. рада вид.)

Кривохижа В. В. – 263

Круглик В. С. – 84, 86, 94, 107-108, 110, 186-189, 203, 212

Кудас Н. А. – 99-100, 130, 160

Кузнецов С. В. – 153

Кузьменко В. Д. – 131

Кузьмич В. І. – 153

Кузьмич Ю. В. – 128-129, 152

Кутецька В. – 214

Кутецький Д. В. – 188

Кушнір Н. О. – 79, 84, 257

Лаврентьєва Г. П. – 174

Ладичук Д. О. – 131

Лазарчук М. О. – 131

Лапінський В. – 164, 171, 174

Лебідь О. М. – 131

Лебідь Т. І. – 153

Левченко М. Г. – 153

Леонова О. – 217, 223

Летичевський О. А. – 91-92

Лецинський О. Л. – 51-52, 57, 67

Лимаренко Л. І. – 153

Литвинов С. О. – 145

Лютіков В. А. – 149

Лякутін В. В. – 122

Львов М. С. – 22-25, 27, 44, 55, 61, 64-66, 68-69, 77, 84, 87, 91-92, 107, 110, 122-123, 127, 143, 147-149, 155, 158, 167, 186-190

Львова М. М. – 91-92

Львова Н. М. – 91-92

Мазур А. В. – 93

Максимович М. – 159, 186, 201

Малик В. Ф. – 18

Малишев К. І. – 123

Мацко П. В. – 131

Мельник И. И. – 17, 25

Михайлова В. О. – 186

Місяк Н. В. – 153

Мішуков О. В. – 26, 153

Морозов В. В. – 131

Морозов О. В. – 131

Музикантов О. Г. – 122

Нагірняк Д. І. – 91-92

Носенко Ю. Г. – 207

Олейнікова Л. Г. – 263

Олексенко В. П. – 153, 285

Олексенко О. В. – 129

Олексенко С. В. – 129

Омельчук С. А. – 285, 293, 300, 302-303, 306

Онопрієнко Д. М. – 131

Осипова Н. В. – 155, 157-159, 166-167

Паєнтко Т. В. – 186

Панасенко О. С. – 212

Пасекін В. Г. – 83

Пентиліук М. І. – 153

Песчаненко В. С. – 69, 91-92, 123, 147-149, 186-187, 189, 193, 195, 221, 255, 277

Петраков Я. В. – 263

Петухова Л. Є. – 111, 126, 141, 153-154, 156, 162-163, 165, 168, 172, 175, 191, 200, 210, 231, 285, 289, 296, 300, 302

Пірко М. В. – 174

Пічура В. І. – 131

Плечій О. О. – 188

Плоткін С. Я. – 131

Полевікова О. Б. – 154

Полищук Е. – 41

Полторацький М. Ю. – 212, 239, 274, 279, 288

Працьовитий М. В. – 52

Пришевський Д. І. – 186

Пуляєв С. В. – 187-189

Райнова Л. Б. – 263

Руденко Л. М. – 153

Рябуха І. М. – 131

Савченко А. В. – 153

Саган О. В. – 149

Самсакова І. В. – 153, 285, 293

Самчинська Я. Б. – 130, 209

Саржан Є. М. – 83, 93

Саркісов В. Ю. – 122

Свердель О. Е. – 131

Светланов І. Л. – 83, 93

Сервуля М. Ю. – 187-189
Сидорович М. М. – 122
Синякова К. М. – 186
Сінько Ю. І. – 47
Скрипка К. І. – 174
Смирнова Є. Н. – 21
Сніжко М. В. – 157
Соколовська А. М. – 263 (наук. ред.)
Соколовська М. –
Стеценко Н. М. – 153
Стратонов В. М. – 164, 171

Тарасіч Ю. Г. – 208, 212, 214, 222, 239, 243, 274, 279, 288, 304
Таточенко В. І. – 91-92
Терещенко В. О. – 201
Терещенко Г. М. – 263
Тимченко О. М. – 263
Тітенок С. О. – 150, 183, 199, 202
Тихонова В. В. – 51
Ткачук І. М. – 132, 145
Ткачук Н. І. – 132
Толстоп'ят К. В. – 84, 93
Трохимчук О. І. – 123
Тюхтенко Н. А. – 153, 186

Уманський О. В. – 201

Ушкаренко В. О. – 131

Федорова Я. Б. – 99-100, 119, 130, 160

Федорченко К. А. – 83, 93

Федяєва В. Л. – 153, 285

Федянін П. К. – 188

Хоруженко А. О. – 69, 84, 91-92

Цибуленко Л. О. – 153

Чаловська Н. М. – 99-100, 119

Чебиркін О. Я. – 163 (гол. ред.)

Чеканович В. Г. – 131

Чепок В. І. – 153

Черненко І. Є. – 147-148, 187, 189

Черниш К. В. – 33, 45-46, 48

Чорний О. І. – 122

Чугаєнко О. В. – 91-92

Шапоринська Н. М. – 131

Шапошникова І. В. – 153

Шарлаїмов О. В. – 122

Шерман М. І. – 164, 171

Шишкіна М. П. – 174, 207

Шишко Л. О. – 187, 189

Шишко Л. С. – 48, 147-148

Шмалей С. В. – 153

Шмарова Г. О. – 212

Щедролосьєв Д. Є. – 83, 93, 99-100, 118-119, 127

Югай К. П. – 153

Южаніна Н. – 283

Ягієєв Ш. І. – 98, 102, 125

Яновський С. – 281

Яцюта В. О. – 149, 186

Alferov E. – див. Алфьоров Є.

Alferova L. – див. Алфьорова Л. М.

Anisimova O. – 296

Babichev S. – 295, 303, 307

Bassiliades N. – 255-256, 275

Batsakis S. – 221, 242

Berezovsky D. – 183, 199

Bobalo Y. – 221

Bollin A. – 297-298, 301

Bystriantseva A. – 279

Ermolayev V. – див. Єрмолаєв В. А.

Esteban D. – 304

Fill H.-G. – 255-256, 275

Gardner G. – 288

Ginige A. – 240, 254

Grabowski A. –

Heinrich C. M. – 276

Horlova A. – 296

Ignatenko O. – 304

Kharchenko V. – 221, 255, 277, 304

Klymenko N. – 199

Kobets V. – див. Кобець В. М.

Kotkova V. – див. Коткова В. В.

Kravtsov H. – 191, 193, 195, 200, 221, 277, 304

Kruglik V. – див. Круглик В. С.

Kushnir N. – див. Кушнір Н. О.

L'vov M. – див. Львов М. С.

Ławrynowicz A. – 276

Lemeshchuk O. – 306-307

Litvinenko A. – 199

Malchykova D. – 306

Mallet F. – 290, 294, 299

Mayr H. – 169, 180-181, 193, 195-196, 198, 211, 221, 240, 242, 254-255, 275, 278, 290, 294, 297-299, 301

Melnichenko A. – 274

Nikitchenko M. – 169, 180-181, 193, 195-196, 198, 211, 221, 240-242, 255-256, 275-278, 291, 301

Omelchuk S. – див. Омельчук С. А.

Palma R. – 276

Panova K. – 274, 279, 288

Peschanenko V. – див. Песчаненко В. С.

Petukhova L. – див. Петухова Л. Є.

Plexousakis D. – 240, 254

Poltoratskiy M. – див. Полторацький М. Ю.

Prytula Y. – 277

Revenko Y. – 300

Shyshkina M. – 255

Škvor J. – 295

Spivakovska Y. – 279, 288, 302

Storozhuk Ya. – 199

Suárez-Figueroa M. C. – 276-278, 291

Tarasich Y. – див. Тарасіч Ю. Г

Tityenok S. – див. ТИТЕНОК С. А.

Tkachuk M. – 297-298, 301

Tsapiv A. – 306

Valko N. – 257

Vinnik M. – див. ВІННИК М. О.

Vladymyrova M. – див. Владимирова М. В.

Volianiuk A. – 296, 300

Volobrinsky M. M. – 1

Voropay N. – див. Воропай Н. А.

Yakovyna V. – 221, 242, 255, 275-278, 290-291, 294, 297-299, 301, 304

Yasinska-Damri L. – 307

Yerokhin A. – 297-298

Yurchuk Y. – 289, 302

Zaretskaya I. – 140

Zavileysky M. – 169, 180, 193, 195

Zholtkevych G. – 90, 140, 169, 181, 193, 195-196, 198, 211, 221, 240, 254, 275, 297-298, 301

**АБЕТКОВИЙ ПОКАЖЧИК НАЗВ ПРАЦЬ
ОЛЕКСАНДРА ВОЛОДИМИРОВИЧА СПІВАКОВСЬКОГО**

Актуальні питання керування вищим навчальним закладом у контексті використання інформаційних технологій – 85

Актуальні питання управління вищим навчальним закладом у рамках використання інформаційних технологій – 97

Актуальні питання формування інформативних компетентностей майбутніх учителів початкових класів – 162

Алгоритмізація та програмування. Енциклопедичне видання – 124

Архитектура и функциональность программного комплекса «KSU Feedback» – 150

Без настоящего пенсионеров у молодежи будущего нет – 113

Бюджет-2016 : між бажаннями і можливостями? – 223

Вибір геоінформаційного програмного забезпечення для публікації карт в інтернет при реалізації Web-порталу «TICLM» – 70

Вибори НАЗЯВО. Чи буде довіра до членів Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти? – 261

Використання програмно-педагогічного засобу «WEB-кросворд» при вивченні математичного аналізу – 152

Вихідні положення побудови методичної системи навчання лінійної алгебри на основі компонентно-орієнтованого підходу – 117

Вища освіта : від дотацій до інвестицій – 224

Вища педагогічна освіта і наука України: історія, сьогодення та перспективи розвитку. Херсонська область – 153

Відеоінтерпретатор алгоритмів інтегрованого середовища вивчення курсу «Основи алгоритмізації та програмування» – 134

Відкритий лист Сергію Квіту та його «молодій команді», або Чому Міносвіти провалило більшість покладених на нього напрямів роботи – 225

Впровадження концептуальних питань інтеграційних технологій у молодшу ланку освіти – 62

Врятувати якість, врятувати освіту – 226

Всеукраїнські олімпіади з інформатики – 98

Всеукраїнські та міжнародні олімпіади з інформатики в задачах та рішеннях – 125

Вступ до об'єктно-орієнтованих технологій – 44

Вступ до об'єктно-орієнтованого програмування – 55

Гирин может выступать экспертом по вопросу улучшения финансирования сферы образования Херсона – 114

Грані інтеграції (з досвіду участі у міжнародних проєктах ХДУ) – 71

Графическая система ДВК-2М – 12

Громада щаслива тоді, коли потрібним у ній почуватиметься кожен! – 280

Деякі нотатки за підсумками вступної кампанії – 227

Діагностика рівня задоволеності студентів від використання сервісу «KSU Feedback» у Херсонському державному університеті – 214

До вищої освіти якісно нового рівня – 228

- До оцінювання взаємодії у моделі «викладач-студент-середовище» – 163
- До питання про зовнішнє незалежнє оцінювання – 135
- До питання про трисуб'єктну дидактику – 126
- Досвід впливу інформаційно-комунікаційної інфраструктури ХДУ на рівень підготовки майбутніх провідних фахівців у галузі ІТ – 170
- Желтая карточка, или Почему наша молодежь едет за знаниями за границу – 213
- З Днем Конституції України! – 282
- З досвіду викладання курсу методики інформатики у вищій школі – 21
- З досвіду участі у міжнародних проектах Херсонського державного університету – 72
- Закон «Про вищу освіту» : стратегія нагальних змін – 244
- Закон «Про вищу освіту»: вчити по-новому поки не виходить – 215
- Закон «Про вищу освіту»: з поправками на національний інтерес і вимоги часу – 262
- Закон, що визначить наше майбутнє – 245
- Запуск національного агентства з якості вищої освіти потребує законодавчих змін - 246
- Застосування інформаційних технологій при викладанні курсу лінійної алгебри – 29
- Збереження людського капіталу Херсонський рецепт – 247
- Збірник задач і вправ із лінійної алгебри – 45
- Зведення матриці лінійного оператора до жорданової форми – 38

Звіт про дослідно-експериментальну роботу за темою «Комп'ютерно-орієнтована система управління якістю електронних освітніх ресурсів (ЕОР) в загальноосвітніх навчальних закладах» – 207

Здание образования : нужен капитальный ремонт. О моделях управления качеством подготовки студентов – 95

Здание образования : ремонт продолжается, или Что несет нам новый закон о высшем образовании – 204

Здание образования: особенности национальной коррупции – 205

ЗКП «Програмно-методичний комплекс Терм VII підтримки практичної навчальної математичної діяльності» – 91

ЗКП «Програмно-методичний комплекс Терм VII підтримки практичної навчальної математичної діяльності». Версія 2.0, Реліз 03 – 92

Интернет как ключевой фактор интеграции системы образования Украины в мировую образовательную среду – 41

Информационная инфраструктура и информационно-аналитическая система Херсонского государственного педагогического университета – 35

Информационные технологии в управлении – 36

І знову невимитий посуд, або Чому українські школи приречені на постійні проблеми з підручниками – 248

Ієрархія компонент розв'язання задач з курсу «Лінійна алгебра» – 86

Інноваційні методи управління інформаційними активами вищого навчального закладу – 190

Інтерпретація результатів оцінки якості діяльності викладача, отриманих функціонуванням інформаційного сервісу KSUFEEDBACK – 216

Інформаційна модель керування Херсонським державним педагогічним університетом – 63

Інформаційна система управління вищим навчальним закладом як платформа реалізації управління академічним процесом – 127

Інформаційний простір і сучасні технології навчання (огляд) – 30

Інформаційні технології в управлінні вищими навчальними закладами – 99

Інформаційні технології в управлінні вищими навчальними закладами (прикладний аспект) – 100

Інформаційні технології в юридичній діяльності : базовий курс – 164, 171

Інформаційні технології у реалізації компонентно-орієнтованого навчання – 73

Інформаційно-аналітична система керування вищим навчальним закладом «Університет» : прикладний аспект – 118

Інформаційно-комунікаційні технології в початковій школі – 165, 172

Історико-логічний підхід до вивчення нових інформаційних технологій в освіті – 31

ІТ-галузь : зроблено в Україні – 283

К вопросу о стратегическом планировании качества образования – 96

К вопросу о трисубъектной дидактике – 141

Комп'ютерна програма «ST-Абітурієнт» – 93

Комп'ютерна програма «Інформаційно-аналітична система керування вищим навчальним закладом «Університет» – 83

Комп'ютерна програма «Програмно-методичний комплекс «Відеоінтерпретатор алгоритмів пошуку та сортування» – 69

Комп'ютерна програма «Середовище дистанційного навчання WebAlmir» – 94

Комп'ютерна програма «Системи лінійних рівнянь» – 84

Комп'ютерні технології загального призначення – 56

Комп'ютерна програма «WEB- основи алгоритмізації та програмування» – 145

Комп'ютерна програма «Web-портал Херсонського державного університету» – 121

Комп'ютерна програма «Web-сервіс побудови рейтингів науковців ВНЗ за даними науко метричних систем та баз даних. Версія 2.0» – 212

Комп'ютерна програма «Відгук» – 202

Комп'ютерна програма «Договірна робота» – 203

Комп'ютерна програма «Інтегроване середовище вивчення курсу «Аналітична геометрія» для вищих навчальних закладів» – 149

Комп'ютерна програма «Нумерологічний аналіз Піфагора (Нумерологія)» – 201

Комп'ютерна програма «Онлайн репозиторій електронних освітніх ресурсів» – 188

Комп'ютерна програма «Педагогічний програмний засіб «Алгебра, 7 клас» освітньої галузі «Математика» для загальноосвітніх навчальних закладів» – 147

Комп'ютерна програма «Програмний засіб навчального призначення «Алгебра, 8 клас» освітньої галузі математика для загальноосвітніх навчальних закладів» – 148

- Комп'ютерна програма «Програмний засіб навчального призначення «Терра Математика: Алгебра, 8 клас» («Терра Математика: Алгебра, 8 клас») – 187
- Комп'ютерна програма «Програмний засіб навчального призначення «Терра Математика: Алгебра, 7 клас» («Терра Математика : Алгебра, 7 клас») – 189
- Комп'ютерна програма «Система дистанційного навчання «Херсонський Віртуальний Університет» – 146
- Конечные 2-группы со сверхдополняемой циклической подгруппой – 17
- Конечные 2-группы, близкие к гамильтоновым группам – 7
- Конечные P-группы, с матрешками дополняемых підгруп - 8
- Концептуалізація структури університету як складного механізму, обслуговуючого освітні інтереси – 173
- Концепція викладання дисциплін інформатики в школі і педагогічному вузі – 74
- Концепція викладання інформатики в школі та педагогічному ВНЗ – 151
- Крок за кроком у велику науку (спеціалізована вчена рада К 67.051.02 при Херсонському державному університеті) – 305
- Левой, левой, левой. Кто там шагает...? – 115
- Лінійна алгебра – 32
- Лінійна алгебра з використанням інформаційних технологій – 75
- Літературно-письмовий твір науково-навчального характеру «Магістерська програма (спеціалізація) «Геоінформаційні системи і технології в управлінні водними і земельними ресурсами» – 131
- Майбутнє шкільної інформатики. Тенденції розвитку освітніх інформаційно-комунікативних технологій – 101

Методи представлення даних при проектуванні математичних систем – 64

Методические рекомендации по подготовке студентов к обеспечению компьютерной грамотности учащихся – 13

Методична система організації і проведення практичних занять з курсу «Лінійна алгебра» у рамках НІТ – 33

Методичні рекомендації до лабораторних робіт «Основи алгоритмізації та програмування» – 48

Методичні рекомендації до лабораторних робіт з курсу «Нові інформаційні технології у математиці» – 46

Методичні рекомендації до лабораторних робіт із курсу «Методика інформатики» і «Використання ВТ у навчальному процесі» – 14

Методичні рекомендації до лабораторних робіт із курсу «Об'єктно-орієнтоване програмування» – 47

Методичні рекомендації з рішення логічних задач на мікрокалькуляторі – 10

Методы проектирования систем компьютерной поддержки математического образования – 27

Механізми фінансування та фіскального стимулювання залучення інвестицій у науку і освіту - 263

Міжнародні олімпіади з інформатики – 102

Модель виконання проєктів інформатизації освіти – 103

Моніторинг земельних ресурсів за допомогою ГІС-технологій – 49

На освіті не економлять. Навіть у часи кризи – 292

На шляху до створення єдиного освітнього середовища Європи та світу – 154

Навчальна програма «Світ лінійної алгебри» – 57

Науковий твір «Інтегроване середовище контролю знань студентів з економіко-математичних дисциплін нормативної частини для вищих навчальних закладів для спеціальності 6.050100 «Економіка підприємства, 6.050101 «Економічна теорія» – 186

Національна академія наук України : основні засади розвитку та державної підтримки – 264

Не НУШ єдиною... Як нам побудувати справді сучасну українську школу – 265

Непродумані реформи – шлях до знищення освіти – 229

Нова українська школа – шлях до інтелектуального «роззброєння» українців? – 230

Новая дидактика: от субъект-субъектных-к трисуъектным отношениям – 231

Новий закон «Про освіту» на підході - 249

Нові інформаційні технології і початкова освіта – 22

О конечной примарной группе, разложимой в произведении циклической и элементарной Абелевой подгрупп – 3

О конечных группах, имеющих C-сепарирующие подгруппы подгрупп – 4

О необходимых предпосылках создания и развития дистанционного образования в высших учебных заведениях – 53

О построении системы управления качеством электронных ресурсов обучения – 161

О преобразовании «звезда-треугольник» при расчетах надежности сложных по структуре схем – 28

- О строении сепараторно факторизуемых конечных групп – 5
- Об одном аналоге подгруппы Фраттини – 18
- Об одном классе групп, имеющем C-сепарирующие подгруппы – 9
- Об одном критерии инвариантности в конечной 2-группе – 6
- Объектно-ориентированный подход к созданию ППС – 15
- Онтологія організації обчислювального експерименту в задачах пошуку і сортування – 166
- Организационные мероприятия по созданию в университете информационной инфраструктуры – 37
- Освітній аспект управління людським капіталом – 232
- Освітній ресурс – фундамент безпеки держави – 34
- Освіченість нації – запорука її процвітання – 218
- Основи алгоритмізації та програмування – 23
- Основи алгоритмізації та програмування. Обчислювальний експеримент. Розв'язання проблем ефективності в алгоритмах пошуку та сортування – 155, 167
- Основи програмування – 87
- Основи програмування мовою Паскаль – 24
- Основні задачі проектування комп'ютерних систем підтримки практичної навчальної математичної діяльності – 65
- Основні питання сучасної дидактики вищої школи – 168
- Особливості автоматизованих систем управління вищими навчальними закладами – 88

Особливості використання інформаційних технологій при вивченні математики – 104

Особливості ІТ - управління у вищих освітніх закладах – 136

Особливості процесу формування інформатичних компетентностей майбутніх учителів початкових класів – 156

Особливості управління ІТ у вищих навчальних закладах – 137

Оцінювання якості програмних засобів навчального призначення для загальноосвітніх навчальних закладів – 174

Педагогические программные средства : объектно-ориентированный подход – 16

Педагогічний експеримент для перевірки ефективності перевірки системи організації алгоритмічного тестування в процесі підготовки майбутніх вчителів математики – 157

Педагогічні технології та педагогічно орієнтовані програмні системи : предметно-орієнтований підхід – 66

Питання управління інтеграцією компаній та університетів – 142

Підготовка вчителя математики до використання комп'ютера в навчальному процесі – 39

Підсумки створення інформаційно-аналітичної системи в Херсонському державному педагогічному університеті – 50

Побудова ІКТ інфраструктури ВНЗ : проблеми та шляхи вирішення – 208

Погляд у майбутнє : нові інформаційні технології – 25

Применение логико-вероятностных методов для оценки надежности структурно-сложных систем – 42

Принцип відповідності технологічного інструментарію вчителя й учня в умовах постіндустріального суспільства – 76

Причини невдачі реформи: хибна стратегія, помножена на поганий менеджмент – 233

Про використання математичних комп'ютерних пакетів при вивченні вищої математики – 51

Про вплив інформаційних технологій на технології освіти – 58, 59

Про вузьких фахівців широкого профілю – 266

Про місце алгебраїчної освіти студентів, що навчаються за економічним напрямком на фізико-математичних факультетах педагогічних знань – 67

Про моделі управління якістю підготовки студентів – 105

Про модель трисуб'єктної дидактики – 175

Про наслідки неправильно застібнутого гудзика, або Деякі роздуми щодо стандартів та змісту початкової освіти – 250

Про принципи створення алгоритмічного і програмного забезпечення навчальних курсів – 11

Про сучасні технології доступу до правової інформації – 40

Про фізику без лірики

Проблеми викладання основ алгоритмізації та програмування в школі – 77

Проблеми управління вищим навчальним закладом у контексті використання інформаційних технологій – 106

Проведення обчислювального експерименту засобами системи дистанційного вивчення курсу «Основи алгоритмізації та програмування» – 158

Програмний засіб «Бібліотека електронних наочностей» Алгебра 7-9 клас для загальноосвітніх навчальних закладів України : сертифікат відповідності на твір версія 1.5, випуск 1 – 112

Програмний продукт «Бібліотека електронних наочностей» Алгебра 7-9 клас» для загальноосвітніх навчальних закладів України – 123

Програмний продукт «Мультимедійний курс з історії педагогіки» – 111

Програмний продукт «Мультимедійний програмно-методичний комплекс «Віртуальна біологічна лабораторія, 10 клас» – 122

Програмно педагогічний засіб «Світ лінійної алгебри» – 78

Програмно-методичний комплекс для курсу лінійної алгебри в педінституті – 19

Програмно-педагогічний засіб «HTML-кроссворд» – 128

Професійно-технічні навчальні заклади: без жодного шансу на існування? – 220, 234

Равнее равного или как в 2006 году наши дети будут поступать в высшие учебные заведения – 116

Разложение многочленов над конечным полем на неприводимые сомножители – 43

Реализация проекта «Экономика и менеджмент» на Украине – 20

Рейтингова система для наукометричних показників університетів : основні аспекти, розробка, реалізація – 267

Реформа науки – основа розвитку держави – 251

Реформи – це справа не політиків, це справа всіх нас – 217

Реформі сфери захисту авторського права та суміжних прав бути? - 284

Робоче місце вчителя в сучасній інформаційній системі управління навчальним процесом - 107

Розвиток вітчизняної науки можливий лише на основі консолідації спільних зусиль у науково-технічній сфері – 235

Розробка ППЗ «Системи лінійних рівнянь» – 79

Саме STEM – освіта здатна поновити інтерес молоді до природничо-математичного напрямку – 259

Середовище демонстрації як інструментальний засіб для організації обчислювального експерименту – 159

Система психолого-педагогічних вимог до засобів інформаційно-комунікаційних технологій навчального призначення - 206

Соціалізація чи капіталізація? – 268

Спочатку знищується слово – 236

Стан та перспективи розвитку автоматизованої системи управління у Херсонському педагогічному університеті – 60

Створення корпоративної системи «вебоап» для спрощення процесу навчання – 129

Стратегічний план впровадження інформаційних технологій в концепції розвитку університету – 176

Строение конечных групп, имеющих C -сепарирующие подгруппы – 2

Теоретико-методичні основи навчання вищої математики майбутніх вчителів математики з використанням інформаційних технологій – 80

Теоретико-методичні основи навчання вищої математики майбутніх вчителів математики з використанням інформаційних технологій – 89

Теоретичні основи розробки педагогічних технологій вивчення фундаментальних курсів вищої математики – 52

Теорія й практика використання інформаційних технологій у процесі підготовки студентів математичних спеціальностей – 81

Технологии дистанционного образования как элементы, компенсирующие сокращение аудиторной нагрузки студента – 54

Технології розробки програмних засобів, які підтримують компонентно-орієнтований підхід – 108

Типологічні ознаки рівнів навченості студентів у межах компонентно-орієнтованого підходу – 82

У пошуках компромісів, або Як Україна буде власну інфраструктуру захисту інтелектуальної власності – 258

Україна переможе! – 281

Умови прийому-2019... - 269

Управління інформаційними технологіями вищих навчальних закладів – 130

Управління інформаційними технологіями вищих навчальних закладів – 160

Управління інформаційними технологіями як стратегічним активом - 209

Управління ІТ вищих навчальних закладів: як інформаційні технології допомагають зробити управління ефективним – 119

Управління ІТ-активами в контексті синхронізації іншими ключовими активами університету – 177

Управління університетом : які зміни нам потрібні? – 270

Успіх і результативність – через широке партнерство – 252

Філософія трисуб'єктної дидактики в системі підготовки майбутнього вчителя початкових класів – 210

Функції та структура університету як складного механізму, який обслуговує освітні інтереси – 178

Функціональна класифікація об'єктів програмних систем – 68

Херсонський державний університет : сторічна історія на шляху в майбутнє : ювілейне видання – 285

Херсонський державний університет на шляху в друге сторіччя (2018-2020 рр.). Хроніки - 293

Херсонський педагогічний : з минулого – у майбуття – 26

Цілі та задачі проекту «Створення банку електронних документів з дистанційного навчання для вищої педагогічної освіти» – 143

Цілі, задачі та забезпечення стратегічного плану впровадження інформаційних технологій в концепції розвитку університету – 179

Чи зможемо колись забути, що таке міграція мізків? – 271

Чого вчить нас вступна кампанія 2018 року? – 272

Шлях НАЗЯВО : крок уперед, два кроки назад? – 237

Шляхи удосконалення курсу «Основи алгоритмізації та програмування» у педагогічному вузі – 61

Що принесли нам реформи? Про стан імплементації Закону України «Про вищу освіту» - 273

Щоб професія «вчитель математики» не зникла – 286

Я этого хочу, я это могу, я это выполню – 260

Як Україні в результаті освітньої реформи не втратити людський капітал – 238

Якісна вища освіта – шлях до гідного майбутнього України. З чого почнемо? – 287

Якість знань – через вимірювання – 253

A Model for Assessing the Rating of Higher Education School Academic Staff Members Based on the Fuzzy Inference System - 303

Academic solidarity and digitization: Management of a displaced university – 306

Algebra liniowa z zastosowaniem technologii informacyjnych – 120

Comparative Analysis of Learning in Three-Subjective Didactic Model – 191

Comparison Analysis of Clustering Quality Criteria Using Inductive Methods of Objective Clustering – 295

Conceptualization of University Structure as a Complex Mechanism Serving Educational Interests – 182

Conceptualization of university structure as a complex mechanism serving educational interests – 197

Conditions of effective SIA organization in the chemical-industry - 1

Correction to: Information and Communication Technologies in Education, Research, and Industrial Applications - 294

Design and Development of Information System of Scientific Activity Indicators – 239

Development of rating systems for scientometric indices of universities - 274

Ewu it Challenges and Opportunities (according to 2008-2011 Institution Information Technology Strategic Plan) – 194

Formation and Analysis of Gene Expression Data Based on the Joint Use of Data Mining and Machine Learning Techniques – 307

Functional requirements, architecture and prototype of systems of academic subject studying support – 110

Functionality of the KSU FEEDBACK 3.0. – 183

Historical approach to modern learning environment

ICT as a Key Instrument for a Balanced System of Pedagogical Education - 296

ICT Advanced Training of University Teachers – 257

Information System of Scientific Activity Indicators of Scientific Organizations: Development Status and Prospects - 288

On Issue of IT–Specialists’ Training in Classical Universities – 140

On the Integration Management of Companies and the Institutions of Higher Education – 144

Parenthetical word – 192

Peculiarities of IT Management at Institutions of Higher Education – 138

Performance efficiency of university teachers in the context of generational balance: measurement tools and application mechanisms – 300

Preface – 169, 180, 181, 184, 193, 195-196, 198, 211, 221, 240-242, 255-256, 275-278, 290-291, 297-299, 301, 304

Rating systems for scientometric indices of universities: key aspects, development, implementation – 279

The evolution of the information and educational environment in the context of the theory of generational development - 302

The problem of architecture design in a context of partially known requirements of complex web based application «KSU feedback» – 199

Three-Subjective Didactic Model – 200

Topical Questions on Managing a Higher Educational Institution in the Context of Using Informational Technologies – 139

UnIT-NET IEDI : інфраструктура обміну електронними даними – 133

UnIT-NET IIDE : Infrastructure nationale ukrainienne pour l'intraechange de donnees electroniques – 90

University as a corporation which serves educational interests – 185

University ict infrastructure construction: problems and solutions

Using ICT in training scientific personnel in Ukraine: Status and perspectives – 222

Web Indicators of ICT Use in the Work of Ukrainian Dissertation Committees and Graduate Schools as Element of Open Science – 243

Web-среда для изучения основ алгоритмизации и программирования – 132

Z doswiadczenia opracowania oprogramowania edukacyjnego – 109