

**Ховерко Юрій Миколайович**

Термоелектричні сенсори на основі ниткоподібних кристалів  $\text{Ge}_x\text{Si}_{1-x}$  / А. О. Дружинін, О. П. Долголенко, І. П. Островський, Ю. М. Ховерко, Ю. Р. Когут // Термоелектрика. – 2009. – № 4. – С. 90–94.

Особливості створення нанорозмірних кристалів кремнію / А. О. Дружинін, І. П. Островський, Ю. М. Ховерко, С. І. Нічкало // Фізика і хімія твердого тіла. – 2009. – Т. 10, № 4. – С. 777–780. – Бібліогр.: 7 назв.

**Шуригін Федір Михайлович**

Отримання нано- та мікрочисталів напівпровідників / І. А. Большакова, Я. Я. Кость, О. Ю. Макидо, Ф. М. Шуригін // Складні процеси і системи. – 2009. – № 2 (16). – С. 10–15. – Бібліогр.: 17 назв.

Твердий розчин  $\text{InAsSb}$  як перспективний матеріал для сенсорів магнітного поля в реакторах термоядерного синтезу / І. А. Большакова, Я. Я. Кость, О. Ю. Макидо, Ф. М. Шуригін // Складні процеси і системи. – 2009. – № 2 (16). – С. 3–9. – Бібліогр.: 9 назв.

## ІНСТИТУТ ХІМІЇ ТА ХІМІЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ

**Басіста Ольга Миколаївна**

Лангбейнітовий концентрат. Перероблення в безхлоридне калійно-магнієве добриво із застосуванням нітратної кислоти / Т. В. Перекупко, О. М. Басіста // Хім. пром-сть України. – 2009. – № 6. – С. 53–59. – Бібліогр.: 5 назв.

**Білань Олег Ігорович**

Одержання тонких плівок напівпровідникової системи  $\text{Cd-Te}$  імпульсним електролізом з диметилсульфоксидних розчинів / О. І. Кунтий, О. І. Білань, Я. А. Калимон // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 3. – С. 182–185. – Бібліогр.: 10 назв.

Формування нанорозмірних частинок срібла і паладію імпульсним струмом в органічних апротонних розчинниках / О. І. Кунтий, С. А. Корній, Є. В. Охремчук, О. І. Білань // Современные проблемы физической химии и электрохимии растворов : междунар. конф. к 80-летию НИИ химии Харьк. нац. ун-та им. В. Н. Каразина и 100-летию со дня рождения Д. Н. Грицана (1909–1993), Харьков, 1–4 дек. 2009 г. – Харьков, 2009. – С. 35. – Бібліогр.: 1 назва.

**Борова Ольга Ярославівна**

Вивчення термодеструкції онієвих гексаціанофератів(II) / О. Я. Борова, Д. І. Семеншин, З. Р. Возняк, В. В. Кочубей // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 3. – С. 143–145. – Бібліогр.: 6 назв.

**Братичак Михайло Миколайович**

Дослідження процесу знесірчення вугілля середнього ступеня метаморфізму / С. В. Пиш'єв, В. М. Гунька, Х. В. Шевчук, М. М. Братичак, Ю. В. Присяжний // Углеким. журн. – 2009. – № 5/6. – С. 11–16. – Бібліогр.: 18 назв.

**Булгакова Лідія Володимирівна**

Окиснення октену-1 молекулярним киснем у присутності родійорганічних комплексів / Л. В. Булгакова, О. І. Макота, Ю. Б. Трач // Современные проблемы физической химии и электрохимии растворов : междунар. конф. к 80-летию НИИ химии Харьк. нац. ун-та им. В. Н. Каразина и 100-летию со дня рождения Д. Н. Грицана (1909–1993), Харьков, 1–4 дек. 2009 г. – Харьков, 2009. – С. 82.

**Ван-Чин-Сян Юрій Якович**

Термодинамічні властивості бінарних розчинів кислот акрилового ряду в оцтовій кислоті / Ю. В. Кос, В. В. Сергеев, Ю. Я. Ван-Чин-Сян // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 4. – С. 222–226. – Бібліогр.: 6 назв.

**Вічко Олена Іванівна**

Пробіотичні властивості кисломолочного напою на основі мікробної асоціації «тибетський грибок» / В. П. Новіков, В. Г. Червецова, О. І. Вічко, В. Г. Юкало // Молоч. пром-сть. – 2009. – № 5. – С. 23–25. – Бібліогр.: 15 назв.

**Возняк Зоряна Романівна**

Вивчення термодеструкції онієвих гексаціанофератів(II) / О. Я. Борова, Д. І. Семенишин, З. Р. Возняк, В. В. Кочубей // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 3. – С. 143–145. – Бібліогр.: 6 назв.

**Волошинець Владислав Антонович**

Фізична хімія дисперсних систем та полімерів : підруч. для студ. вищ. навч. закл., що навчаються за спец. «Біотехнологія» / В. В. Нижник, В. А. Волошинець, І. О. Усков. – К. : Фітосоціоцентр, 2009. – 248 с. : іл. – Бібліогр.: с. 244 (18 назв).

**Гончарук Володимир Євтихійович**

The luminescent-kinetic characteristics of cadmium iodide crystals with europium impurity / S. S. Novosad, I. S. Novosad, V. E. Goncharuk, I. M. Kravchuk // The Tenth international conference on inorganic scintillators and their applications SCINT 2009 : program and abstr., June 8–12, 2009, Jeju, Korea. – Jeju, 2009. – P. 88. – Bibliogr.: 3 titles.

**Гунька Володимир Мирославович**

Дослідження процесу знесірчення вугілля середнього ступеня метаморфізму / С. В. Пиш'єв, В. М. Гунька, Х. В. Шевчук, М. М. Братичак, Ю. В. Присяжний // Углеким. журн. – 2009. – № 5/6. – С. 11–16. – Бібліогр.: 18 назв.

**Дзіняк Богдан Остапович**

Одержання НПС з використанням олігопероксидів / Ю. А. Курташ, В. В. Кочубей, Р. О. Субтельний, Б. О. Дзіняк // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 4. – С. 114–118. – Бібліогр.: 9 назв.

**Дячок Василь Володимирович**

Вплив подрібнення на коефіцієнт масопереносу при екстрагуванні із кореневищ з коренями / В. В. Дячок, М. С. Мальований // II Всеукраїнський з'їзд екологів з міжнародною участю : зб. наук. ст., Україна, Вінниця, 23–26 верес., 2009. – Вінниця, 2009. – С. 24–28. – Бібліогр.: 10 назв.

Про вплив пресування на стан рівноваги при нетрадиційних випадках перебігу екстракційних процесів / В. В. Дячок, М. С. Мальований // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 4. – С. 177–180. – Бібліогр.: 4 назви.

**Жизневський В'ячеслав Михайлович**

Конденсація оцтової та пропіонової кислот з формальдегідом в акрилову та метакрилову кислоти в газовій фазі / Р. В. Небесний, В. В. Івасів, В. М. Жизневський, С. В. Шибанов // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 3. – С. 35–36. – Бібліогр.: 5 назв.

Промотування Fe-Te-Mo-O<sub>x</sub> каталізатора сумісного окиснення ізобутилену та окиснювального дегідрування бутену-1 нітратом магнію / В. М. Жизневський, В. В. Івасів, Р. В. Небесний // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 3. – С. 28–31. – Бібліогр.: 5 назв.

**Заїченко Олександр Сергійович**

Дослідження структури наночастинок олігопероксидного європійвмісного металокомплексу на поверхні скла / Ю. Стецишин, А. Коструба, О. Заїченко, Н. Мітіна // Фізика і хімія твердого тіла. – 2009. – Т. 10, № 4. – С. 900–904. – Бібліогр.: 13 назв.

Радикальна полімеризація N-(2-гідроксипропіл)метакриламід, ініційована телехелатними олігопероксидами / Т. В. Скорохода, О. С. Заїченко // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 1. – С. 47–50. – Бібліогр.: 3 назви.

Ellipsometric Ex-Situ study of fluorescent oligoperoxide nanolayers with europium complexes adsorbed on a glass surface / A. Kostruba, Yu. Stetsyshyn, A. Zaichenko, N. Mitina // Ukr. J. Phys. Optics. – 2009. – Vol. 10, № 4. – P. 175–181.

Nano- and micro-technologies for biological targeting, tracking, imaging and sensing / S. M. Moghimi, G. Chirico, A. Zaichenko // J. Biomedical Nanotechnology. – 2009. – Vol. 5, № 6. – P. 611–613.

**Заярнюк Наталія Леонідівна**

Naltetlong – инъекционная пролонгированная форма «2 в 1» дисульфирама и налтрексона для лечения алкогольной и наркотической зависимостей. Результаты доклинических исследований / Б. Г. Собетов, В. Е. Шияненко, Н. Л. Заярнюк, А. М. Кричковская, В. П. Новиков // Наркология. – 2009. – № 7 (91). – С. 20–26. – Библиогр.: 16 назв.

**Івасів Володимир Васильович**

Конденсація оцтової та пропіонової кислот з формальдегідом в акрилову та метакрилову кислоти в газовій фазі / Р. В. Небесний, В. В. Івасів, В. М. Жизневський, С. В. Шибанов // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 3. – С. 35–36. – Бібліогр.: 5 назв.

Промотування Fe-Te-Mo-O<sub>x</sub> каталізатора сумісного окиснення ізобутилену та окиснювального дегідрування бутену-1 нітратом магнію / В. М. Жизневський, В. В. Івасів, Р. В. Небесний // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 3. – С. 28–31. – Бібліогр.: 5 назв.

**Калимон Ярослав Андрійович**

Одержання тонких плівок напівпровідникової системи Cd-Te імпульсним електролізом з диметилсульфоксидних розчинів / О. І. Кунтий, О. І. Білань, Я. А. Калимон // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 3. – С. 182–185. – Бібліогр.: 10 назв.

**Карп'як Наталія Миронівна**

Влияние заместителей на скорость димеризации α-алкилакролеинов / Н. М. Карп'як, Р. Г. Макитра, И. П. Полюжин, Г. А. Маршалок, Я. П. Ковальский // Журн. общ. Химии. – 2009. – Т. 79 (141), вып. 11. – С. 1851–1854. – Библиогр.: 9 назв.

Кінетика процесу димеризації α-алкілакролеїнів / Н. М. Карп'як, І. П. Полюжин, Г. О. Маршалок, Я. П. Ковальський // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 4. – С. 13–16. – Бібліогр.: 7 назв.

**Качмар-Кос Наталія Ярославівна**

Перспективний пластифікатор полівінілхлориду: одержання і властивості / Н. Я. Качмар-Кос, С. Р. Мельник, В. В. Кочубей, В. В. Реутський // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 3. – С. 83–85. – Бібліогр.: 5 назв.

**Кисленко Володимир Миколайович**

Руйнування бактеріальних агломератів і водорозчинних продуктів їх розпаду за допомогою ультразвуку / В. Л. Старчевський, В. М. Кисленко, Н. Л. Максимів // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 5. – С. 125–128. – Бібліогр.: 8 назв.

**Коваль Зиновія Мирославівна**

Міжпредметні зв'язки фізики та загальної хімії / В. Старчевський, Г. Романюк, З. Коваль, М. Романюк // Актуальні проблеми викладання та навчання фізики у вищих освітніх закладах : матеріали III Міжнар. наук.-метод. конф. (8–9 жовт. 2009 р., Львів) / Нац. ун-т «Львів. політехніка» [та ін.]. – Л. : Ліга-Прес, 2009. – С. 248–251.

**Коваль Ірина Зенонівна**

Інактивація бактерій роду *Bacillus* в умовах акустичної кавітації / І. З. Коваль, Л. І. Шевчук, В. Л. Старчевський // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 6. – С. 133–135. – Бібліогр.: 5 назв.

Синергізм дії ультразвуку та газів на бактерії роду *Diplococcus* у водному середовищі / Г. І. Муль, І. З. Коваль, О. І. Шевчук, В. Л. Старчевський // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 1. – С. 132–134. – Бібліогр.: 3 назви.

**Ковальський Ярослав Петрович**

Влияние заместителей на скорость димеризации  $\alpha$ -алкилакролеинов / Н. М. Карп'як, Р. Г. Макитра, И. П. Полюжин, Г. А. Маршалок, Я. П. Ковальский // Журн. общ. химии. – 2009. – Т. 79 (141), вып. 11. – С. 1851–1854. – Библиогр.: 9 назв.

Кінетика процесу димеризації  $\alpha$ -алкілакролеїнів / Н. М. Карп'як, І. П. Полюжин, Г. О. Маршалок, Я. П. Ковальський // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 4. – С. 13–16. – Бібліогр.: 7 назв.

**Кос Юрій Васильович**

Термодинамічні властивості бінарних розчинів кислот акрилового ряду в оцтовій кислоті / Ю. В. Кос, В. В. Сергеев, Ю. Я. Ван-Чин-Сян // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 4. – С. 222–226. – Бібліогр.: 6 назв.

**Кочубей Вікторія Віталіївна**

Вивчення термодеструкції онісвих гексаціанофератів(II) / О. Я. Борова, Д. І. Семеншин, З. Р. Возняк, В. В. Кочубей // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 3. – С. 143–145. – Бібліогр.: 6 назв.

Дослідження вогнегасних речовин термічними методами аналізу / Н. М. Козяр, В. В. Кочубей, А. І. Турчин, В. В. Ковалишин // Пожеж. безпека : зб. наук. пр. / Львів. держ. ун-т безпеки життєдіяльності, УкрНДІПБ. – Л., 2009. – № 15. – С. 7–11. – Бібліогр.: 4 назви.

Одержання НПС з використанням олігопероксидів / Ю. А. Курташ, В. В. Кочубей, Р. О. Субтельний, Б. О. Дзіняк // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 4. – С. 114–118. – Бібліогр.: 9 назв.

Перспективний пластифікатор полівінілхлориду: одержання і властивості / Н. Я. Качмар-Кос, С. Р. Мельник, В. В. Кочубей, В. В. Реутський // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 3. – С. 83–85. – Бібліогр.: 5 назв.

**Кріп Ігор Михайлович**

Глинисті сорбційні матеріали та технологія їх використання в процесах очищення рідких радіоактивних відходів / М. А. Петрова, І. М. Кріп // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 6. – С. 135–140. – Бібліогр.: 20 назв.

**Кричковська Аеліта Миронівна**

Моделювання структур фармацевтичної складової та фінансового фонду при обов'язковому медичному страхуванні / А. М. Кричковська, В. П. Новіков // Фармац. журн. – 2009. – № 4. – С. 77–83. – Бібліогр.: 12 назв.

Naltetlong – инъекционная пролонгированная форма «2 в 1» дисульфирама и налтрексона для лечения алкогольной и наркотической зависимостей. Результаты доклинических исследований / Б. Г. Собетов, Е. В. Шияненко, Н. Л. Заярнюк, А. М. Кричковская, В. П. Новиков // Наркология. – 2009. – № 7 (91). – С. 20–26. – Библиогр.: 16 назв.

#### **Кунтий Орест Іванович**

Одержання тонких плівок напівпровідникової системи Cd-Te імпульсним ефектролізом з диметилсульфоксидних розчинів / О. І. Кунтий, О. І. Білань, Я. А. Калимон // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 3. – С. 182–185. – Бібліогр.: 10 назв.

Формування нанорозмірних частинок срібла і паладію імпульсним струмом в органічних апротонних розчинниках / О. І. Кунтий, С. А. Корній, Є. В. Охремчук, О. І. Білань // Современные проблемы физической химии и электрохимии растворов : междунар. конф. к 80-летию НИИ химии Харьк. нац. ун-та им. В. Н. Каразина и 100-летию со дня рождения Д. Н. Грицана (1909–1993), Харьков, 1–4 дек. 2009 г. – Харьков, 2009. – С. 35. – Бібліогр.: 1 назва.

#### **Курка Марія Сиверинівна**

Оцінка спроможності деяких амінокислотовмісних похідних 1,4-нафтохінону підвищувати фізичну витривалість організму при різних температурних режимах / Г. І. Степанюк, Н. В. Руда, Н. Г. Марінцова, М. С. Курка, В. П. Новіков, О. С. Рябоха, В. В. Цимбалюк // Biomedical Biosocial Anthropology. – 2009. – № 13. – Р. 166–168. – Бібліогр.: 4 назви.

#### **Курташ Юрій Андрійович**

Одержання НПС з використанням олігопероксидів / Ю. А. Курташ, В. В. Кочубей, Р. О. Субтельний, Б. О. Дзіняк // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 4. – С. 114–118. – Бібліогр.: 9 назв.

#### **Лопатинська Оксана Іванівна**

Рейтингова оцінка якості освітніх послуг (на прикладі підрозділів Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького) / Р. Б. Лесик, О. І. Лопатинська // Клініч. фармація, фармакотерапія та мед. стандартизація. – 2009. – № 3/4. – С. 43.

#### **Макота Оксана Іванівна**

Окиснення октену-1 молекулярним киснем у присутності родіорганічних комплексів / Л. В. Булгакова, О. І. Макота, Ю. Б. Трач // Современные проблемы физической химии и электрохимии растворов : междунар. конф. к 80-летию НИИ химии Харьк. нац. ун-та им. В. Н. Каразина и 100-летию со дня рождения Д. Н. Грицана (1909–1993), Харьков, 1–4 дек. 2009 г. – Харьков, 2009. – С. 82.

#### **Максимів Наталія Любомирівна**

Руйнування бактеріальних агломератів і водорозчинних продуктів їх розпаду за допомогою ультразвуку / В. Л. Старчевський, В. М. Кисленко, Н. Л. Максимів // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 5. – С. 125–128. – Бібліогр.: 8 назв.

#### **Мальований Мирослав Степанович**

Вплив подрібнення на коефіцієнт масопереносу при екстрагуванні із кореневих з коренями / В. В. Дячок, М. С. Мальований // II Всеукраїнський з'їзд екологів з міжнародною участю : зб. наук. ст., Україна, Вінниця, 23–26 верес., 2009. – Вінниця, 2009. – С. 24–28. – Бібліогр.: 10 назв.

Про вплив пресування на стан рівноваги при нетрадиційних випадках перебігу екстракційних процесів / В. В. Дячок, М. С. Мальований // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 4. – С. 177–180. – Бібліогр.: 4 назви.

#### **Марінцова Наталія Геннадіївна**

Оцінка спроможності деяких амінокислотомісних похідних 1,4-нафтохінону підвищувати фізичну витривалість організму при різних температурних режимах / Г. І. Степанюк, Н. В. Руда, Н. Г. Марінцова, М. С. Курка, В. П. Новіков, О. С. Рябоха, В. В. Цимбалюк // Biomedical Biosocial Anthropology. – 2009. – № 13. – Р. 166–168. – Бібліогр.: 4 назви.

#### **Маршалок Галина Олексіївна**

Влияние заместителей на скорость димеризации  $\alpha$ -алкилакролеинов / Н. М. Карп'як, Р. Г. Макитра, И. П. Полюжин, Г. А. Маршалок, Я. П. Ковальский // Журн. общ. химии. – 2009. – Т. 79 (141), вып. 11. – С. 1851–1854. – Библиогр.: 9 назв.

Кінетика процесу димеризації  $\alpha$ -алкілакролеїнів / Н. М. Карп'як, І. П. Полюжин, Г. О. Маршалок, Я. П. Ковальський // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 4. – С. 13–16. – Бібліогр.: 7 назв.

#### **Мельник Степан Романович**

Перспективний пластифікатор полівінілхлориду: одержання і властивості / Н. Я. Качмар-Кос, С. Р. Мельник, В. В. Кочубей, В. В. Реутський // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 3. – С. 83–85. – Бібліогр.: 5 назв.

#### **Мельник Юрій Ярославович**

Вивчення деформаційно-механічних властивостей стоматологічних лікарських плівок полімерного типу / І. С. Гриновець, Т. Г. Калинюк, Ю. Я. Мельник, О. В. Суберляк // Фармац. журн. – 2009. – № 5. – С. 123–128. – Бібліогр.: 8 назв.

#### **Мітіна Наталія Євгенівна**

Дослідження структури наночастинок олігопероксидного європійвмісного металоконплексу на поверхні скла / Ю. Стецишин, А. Коструба, О. Заїченко, Н. Мітіна // Фізика і хімія твердого тіла. – 2009. – Т. 10, № 4. – С. 900–904. – Бібліогр.: 13 назв.

Ellipsometric Ex-Situ study of fluorescent oligoperoxide nanolayers with europium complexes adsorbed on a glass surface / A. Kostruba, Yu. Stetsyshyn, A. Zaichenko, N. Mitina // Ukr. J. Phys. Optics. – 2009. – Vol. 10, № 4. – P. 175–181.

#### **Моравський Володимир Степанович**

Модифікація полістиролу і його відходів додатками різної природи у в'язкотекучому стані / О. В. Суберляк, А. М. Шибанова, В. С. Моравський // Хім. пром-сть України. – 2009. – № 6. – С. 38–41. – Бібліогр.: 4 назви.

#### **Мудрий Олександр Олександрович**

Дослідження швидкості контактного осадження срібла з його розчинів на магнієвій стружці / Т. В. Перекупко, О. О. Мудрий // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 5. – С. 110–114. – Бібліогр.: 8 назв.

#### **Новіков Володимир Павлович**

Модельювання структур фармацевтичної складової та фінансового фонду при об'єднанні медичному страхуванні / А. М. Кричківська, В. П. Новіков // Фармац. журн. – 2009. – № 4. – С. 77–83. – Бібліогр.: 12 назв.

Оцінка спроможності деяких амінокислотовмісних похідних 1,4-нафтохінону підвищувати фізичну витривалість організму при різних температурних режимах / Г. І. Степанюк, Н. В. Руда, Н. Г. Марінцова, М. С. Курка, В. П. Новіков, О. С. Рябоха, В. В. Цимбалюк // *Biomedical Biosocial Anthropology*. – 2009. – № 13. – Р. 166–168. – Бібліогр.: 4 назви.

Пробіотичні властивості кисломолочного напою на основі мікробної асоціації «тибетський грибок» / В. П. Новіков, В. Г. Червецова, О. І. Вічко, В. Г. Юкало // *Молоч. пром-сть*. – 2009. – № 5. – С. 23–25. – Бібліогр.: 15 назв.

Naltetlong – инъекционная пролонгированная форма «2 в 1» дисульфирама и налтрексона для лечения алкогольной и наркотической зависимостей. Результаты доклинических исследований / Б. Г. Собетов, Е. В. Шияненко, Н. Л. Заярнюк, А. М. Кричковская, В. П. Новиков // *Наркология*. – 2009. – № 7 (91). – С. 20–26. – Библиогр.: 16 назв.

#### **Охремчук Євген Володимирович**

Формування нанорозмірних частинок срібла і паладію імпульсним струмом в органічних апротонних розчинниках / О. І. Кунтий, С. А. Корній, Є. В. Охремчук, О. І. Білань // *Современные проблемы физической химии и электрохимии растворов: междунар. конф. к 80-летию НИИ химии Харьк. нац. ун-та им. В. Н. Каразина и 100-летию со дня рождения Д. Н. Грицана (1909–1993), Харьков, 1–4 дек. 2009 г. – Харьков, 2009. – С. 35. – Бібліогр.: 1 назва.*

#### **Перекупко Аркадій Вікторович**

Дослідження фільтрування і термічного розкладу малахіту, осажденного з розчинів купруму (II) нітрату кальцинованою содою / В. Т. Яворський, А. В. Перекупко // *Вопросы химии и хим. технологии*. – 2009. – № 6. – С. 103–106. – Бібліогр.: 9 назв.

#### **Перекупко Тамара Вікторівна**

Дослідження швидкості контактного осадження срібла з його розчинів на магнієвій стружці / Т. В. Перекупко, О. О. Мудрий // *Вопросы химии и хим. технологии*. – 2009. – № 5. – С. 110–114. – Бібліогр.: 8 назв.

Лангбейнітовий концентрат. Перероблення в безхлоридне калійно-магнієве добриво із застосуванням нітратної кислоти / Т. В. Перекупко, О. М. Басіста // *Хім. пром-сть України*. – 2009. – № 6. – С. 53–59. – Бібліогр.: 5 назв.

#### **Петрова Мар'яна Анатоліївна**

Глинисті сорбційні матеріали та технологія їх використання в процесах очищення рідких радіоактивних відходів / М. А. Петрова, І. М. Кріп // *Вопросы химии и хим. технологии*. – 2009. – № 6. – С. 135–140. – Бібліогр.: 20 назв.

#### **Пиш'єв Сергій Вікторович**

Дослідження процесу знесірчення вугілля середнього ступеня метаморфізму / С. В. Пиш'єв, В. М. Гунька, Х. В. Шевчук, М. М. Братичак, Ю. В. Присяжний // *Углехим. журн.* – 2009. – № 5/6. – С. 11–16. – Бібліогр.: 18 назв.

#### **Полюжин Ігор Петрович**

Влияние заместителей на скорость димеризации  $\alpha$ -алкилакролеинов / Н. М. Карпак, Р. Г. Макитра, И. П. Полюжин, Г. А. Маршалок, Я. П. Ковальский // *Журн. общ. [и]ми.* – 2009. – Т. 79 (141), вып. 11. – С. 1851–1854. – Библиогр.: 9 назв.

Ідентифікація волокон текстильних матеріалів за допомогою цифрової відеокамери з мікроскопом / В. Дружок, О. Белущенко, І. Полюжин // *Стандартизація, сертифікація, якість*. – 2009. – № 5. – С. 27–31. – Бібліогр.: 10 назв.

Кінетика процесу димеризації  $\alpha$ -алкілакролеїнів / Н. М. Карп'як, І. П. Полюжин, Г. О. Маршалок, Я. П. Ковальський // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 4. – С. 13–16. – Бібліогр.: 7 назв.

#### **Присяжний Юрій Володимирович**

Дослідження процесу знесірчення вугілля середнього ступеня метаморфізму / С. В. Пиш'єв, В. М. Гунька, Х. В. Шевчук, М. М. Братичак, Ю. В. Присяжний // Углеким. журн. – 2009. – № 5/6. – С. 11–16. – Бібліогр.: 18 назв.

#### **Романюк Ганна Володимирівна**

Вивчення вимірювальних приладів магнітоелектричної системи / М. Романюк, Г. Романюк, О. Біленька, З. Крупка // Актуальні проблеми викладання та навчання фізики у вищих освітніх закладах : матеріали III Міжнар. наук.-метод. конф. (8–9 жовт. 2009 р., Львів) / Нац. ун-т «Львів. політехніка» [та ін.]. – Л. : Ліга-Прес, 2009. – С. 228–231. – Бібліогр.: 2 назви.

Вивчення роботи джерела струму при різних навантаженнях / М. Романюк, Г. Романюк, С. Харамбура // Актуальні проблеми викладання та навчання фізики у вищих освітніх закладах : матеріали III Міжнар. наук.-метод. конф. (8–9 жовт. 2009 р., Львів) / Нац. ун-т «Львів. політехніка» [та ін.]. – Л. : Ліга-Прес, 2009. – С. 231–233. – Бібліогр.: 3 назви.

Зовнішнє незалежне тестування: проблеми вузів та вступників / М. Романюк, Г. Романюк, С. Харамбура // Актуальні проблеми викладання та навчання фізики у вищих освітніх закладах : матеріали III Міжнар. наук.-метод. конф. (8–9 жовт. 2009 р., Львів) / Нац. ун-т «Львів. політехніка» [та ін.]. – Л. : Ліга-Прес, 2009. – С. 233–237.

Міжпредметні зв'язки фізики та загальної хімії / В. Старчевський, Г. Романюк, З. Коваль, М. Романюк // Актуальні проблеми викладання та навчання фізики у вищих освітніх закладах : матеріали III Міжнар. наук.-метод. конф. (8–9 жовт. 2009 р., Львів) / Нац. ун-т «Львів. політехніка» [та ін.]. – Л. : Ліга-Прес, 2009. – С. 248–251.

Проблеми узгодження викладання фізики та дисциплін природничого циклу у середній школі / М. Романюк, Г. Романюк, С. Харамбура, З. Крупка // Актуальні проблеми викладання та навчання фізики у вищих освітніх закладах : матеріали III Міжнар. наук.-метод. конф. (8–9 жовт. 2009 р., Львів) / Нац. ун-т «Львів. політехніка» [та ін.]. – Л. : Ліга-Прес, 2009. – С. 238–240. – Бібліогр.: 1 назва.

#### **Семенишин Дарія Іванівна**

Вивчення термодеструкції онієвих гексаціанофератів(II) / О. Я. Борова, Д. І. Семенишин, З. Р. Возняк, В. В. Кочубей // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 3. – С. 143–145. – Бібліогр.: 6 назв.

#### **Сергеев Валентин Вікторович**

Термодинамічні властивості бінарних розчинів кислот акрилового ряду в оцтовій кислоті / Ю. В. Кос, В. В. Сергеев, Ю. Я. Ван-Чин-Сян // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 4. – С. 222–226. – Бібліогр.: 6 назв.

#### **Скорохода Тарас Володимирович**

Радикальна полімеризація N-(2-гідроксипропіл)метакриламід, ініційована телехелатними олігопероксидами / Т. В. Скорохода, О. С. Заїченко // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 1. – С. 47–50. – Бібліогр.: 3 назви.

#### **Старчевський Володимир Людвікович**

Інактивація бактерій роду *Bacillus* в умовах акустичної кавітації / І. З. Коваль, Л. І. Шевчук, В. Л. Старчевський // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 6. – С. 133–135. – Бібліогр.: 5 назв.

Міжпредметні зв'язки фізики та загальної хімії / В. Старчевський, Г. Романюк, З. Коваль, М. Романюк // Актуальні проблеми викладання та навчання фізики у вищих освітніх закладах : матеріали III Міжнар. наук.-метод. конф. (8–9 жовт. 2009 р., Львів) / Нац. ун-т «Львів. політехніка» [та ін.]. – Л. : Ліга-Прес, 2009. – С. 248–251.

Руйнування бактеріальних агломератів і водорозчинних продуктів їх розпаду за допомогою ультразвуку / В. Л. Старчевський, В. М. Кисленко, Н. Л. Максимів // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 5. – С. 125–128. – Бібліогр.: 8 назв.

Синергізм дії ультразвуку та газів на бактерії роду *Diplococcus* у водному середовищі / Г. І. Муль, І. З. Коваль, О. І. Шевчук, В. Л. Старчевський // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 1. – С. 132–134. – Бібліогр.: 3 назви

#### **Степова Катерина Вікторівна**

Моніторинг та екологічна небезпека забруднення атмосферного повітря сірководнем / К. В. Степова, А. В. Сибірний, І. І. М'якуш, М. Ф. Юрим // II Всеукраїнський з'їзд екологів з міжнародною участю : зб. наук. ст., Україна, Вінниця, 23–26 верес., 2009. – Вінниця, 2009. – С. 423–426.

#### **Стецишин Юрій Богданович**

Дослідження структури наночастинок олігопероксидного європійвмісного металокомплексу на поверхні скла / Ю. Стецишин, А. Коструба, О. Заїченко, Н. Мітіна // Фізика і хімія твердого тіла. – 2009. – Т. 10, № 4. – С. 900–904. – Бібліогр.: 13 назв.

Ellipsometric Ex-Situ study of fluorescent oligoperoxide nanolayers with europium complexes adsorbed on a glass surface / A. Kostyuba, Yu. Stetsyshyn, A. Zaichenko, N. Mitina // Ukr. J. Phys. Optics. – 2009. – Vol. 10, № 4. – P. 175–181.

#### **Суберляк Олег Володимирович**

Вивчення деформаційно-механічних властивостей стоматологічних лікарських плівок полімерного типу / І. С. Гриновець, Т. Г. Калинюк, Ю. Я. Мельник, О. В. Суберляк // Фармац. журн. – 2009. – № 5. – С. 123–128. – Бібліогр.: 8 назв.

Модифікація полістиролу і його відходів додатками різної природи у в'язкотекучому стані / О. В. Суберляк, А. М. Шибанова, В. С. Моравський // Хім. пром-сть України. – 2009. – № 6. – С. 38–41. – Бібліогр.: 4 назви.

#### **Субтельний Роман Олександрович**

Одержання НПС з використанням олігопероксидів / Ю. А. Курташ, В. В. Кочубей, Р. О. Субтельний, Б. О. Дзіняк // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 4. – С. 114–118. – Бібліогр.: 9 назв.

#### **Топільницький Петро Іванович**

Використання поверхнево-активних речовин в процесах нафтовидобутку на родовищах ВАТ «Укрнафта» / В. Д. Михайлюк, М. І. Рудий, А. М. Андрусак, П. І. Топільницький. – Івано-Франківськ, 2009. – 399 с.

#### **Трач Юрій Богданович**

Окиснення октену-1 молекулярним киснем у присутності родійорганічних комплексів / Л. В. Булгакова, О. І. Макота, Ю. Б. Трач // Современные проблемы физической химии и электрохимии растворов : междунар. конф. к 80-летию НИИ химии Харьк. нац. ун-та им. В. Н. Каразина и 100-летию со дня рождения Д. Н. Грицана (1909–1993), Харьков, 1–4 дек. 2009 г. – Харьков, 2009. – С. 82.

**Червцова Вероніка Геннадіївна**

Пробіотичні властивості кисломолочного напою на основі мікробної асоціації «тибетський грибок» / В. П. Новіков, В. Г. Червцова, О. І. Вічко, В. Г. Юкало // Молоч. пром-сть. – 2009. – № 5. – С. 23–25. – Бібліогр.: 15 назв.

**Шевчук Лілія Іванівна**

Інактивація бактерій роду *Bacillus* в умовах акустичної кавітації / І. З. Коваль, Л. І. Шевчук, В. Л. Старчевський // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 6. – С. 133–135. – Бібліогр.: 5 назв.

Синергізм дії ультразвуку та газів на бактерії роду *Diplococcus* у водному середовищі / Г. І. Муль, І. З. Коваль, О. І. Шевчук, В. Л. Старчевський // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 1. – С. 132–134. – Бібліогр.: 3 назви.

**Шевчук Христина Володимирівна**

Дослідження процесу знесірчення вугілля середнього ступеня метаморфізму / С. В. Пиш'єв, В. М. Гунька, Х. В. Шевчук, М. М. Братичак, Ю. В. Присяжний // Углеким. журн. – 2009. – № 5/6. – С. 11–16. – Бібліогр.: 18 назв.

**Шибанова Алла Миколаївна**

Модифікація полістиролу і його відходів додатками різної природи у в'язкотекучому стані / О. В. Суберляк, А. М. Шибанова, В. С. Моравський // Хім. пром-сть України. – 2009. – № 6. – С. 38–41. – Бібліогр.: 4 назви.

**Шкіль Галина Володимирівна**

Electrodeposition polymers as immobilization matrices in amperometric biosensors: improved polymer synthesis and biosensor fabrication / D. A. Guschin, H. Shkil, W. Schuhmann // Analytical Bioanalytical Chemistry. – 2009. – Vol. 395. – P. 1693–1706. – Bibliogr.: 42 titles.

**Яворський Віктор Теофілович**

Дослідження фільтрування і термічного розкладу малахіту, осадженого з розчинів купруму (II) нітрату кальцинованою содою / В. Т. Яворський, А. В. Перекупко // Вопросы химии и хим. технологии. – 2009. – № 6. – С. 103–106. – Бібліогр.: 9 назв.

## НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ

**Гук Зорислава Богданівна**

Аспекты определения качества инновационной продукции машиностроительных предприятий / И. В. Алексеев, З. Б. Гук // Бизнес Информ. – 2009. – № 12 (2). – С. 4–7. – Библиогр.: 5 назв.

**Калиніченко Юлія Володимирівна**

Оцінка майна, майнових прав та бізнесу в управлінні вартістю машинобудівних підприємств / Ю. В. Калиніченко, Н. І. Чухрай // Прометей: регіон. зб. наук. пр. з економіки / Донець. екон.-гуманіт. ін-т, Ін-т екон.-прав. дослідж. НАН України. – Донецьк, 2009. – № 3 (30). – С. 183–188. – Бібліогр.: 12 назв.