

ЗМІСТ

	стор.
СЕМІНАР 1 – 2 «КОМПЛЕКСНИЙ ПІДХІД У ЗАХИСТІ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА: МОНІТОРИНГ, СИСТЕМНИЙ АНАЛІЗ ТА ОЦІНКА РИЗИКУ, УПРАВЛІННЯ. МІЖНАРОДНЕ РЕГУЛЮВАННЯ ТА ФУНКЦІОНУВАННЯ МІЖДЕРЖАВНОЇ, ДЕРЖАВНОЇ ТА РЕГІОНАЛЬНИХ СИСТЕМ МОНІТОРИНГУ ДОВКІЛЛЯ»	
Я.М. СЕМЧУК, Л.Я САВЧУК «МЕТОД ЗМЕНШЕННЯ ВПЛИВУ ВІДХОДІВ КАЛІЙНИХ ВИРОБНИЦІВ М.КАЛУШ НА ДОВКІЛЛЯ»	
О.Г.ЧАЙКА, І.А. ЧАЙКА «ПОПЕРЕДЖЕННЯ ЗАБРУДНЕННЯ НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА ВІДПРАЦЬОВАНИМИ МОТОРНИМИ ОЛИВАМИ»	
В.Є.ГОНЧАРУК, В.А.ДМИТРУК, Є.Я.ЧАПЛЯ, О.Ю.ЧЕРНУХА «КОМП'ЮТЕРНЕ МОДЕЛЮВАННЯ МІГРАЦІЇ ЦЕЗІЮ-137 У РІЗНИХ ГРУНТАХ»	
Х.Я.ГІЩАК, Н.М.ВИТРИКУШ «ЕКОЛОГІЧНИЙ МОНІТОРИНГ ДОВКІЛЛЯ ЛЬВІВЩИНИ»	
І. М. ЛЕВИЦЬКА, К.В.СТЕПОВА «ЗАБРУДНЕННЯ НАЙБІЛЬШИХ РІЧОК ЛЬВІВЩИНИ ЗАЛІЗОМ ТА НАФТОПРОДУКТАМИ»	
С.С. РИЖКОВ, І.В. ТИМЧЕНКО, О.Л. ГРЖЕВА «БАГАТОФАКТОРНИЙ АНАЛІЗ РІВНІВ ЕКОЛОГІЧНОЇ НЕБЕЗПЕКИ ПРИБЕРЕЖНИХ РАЙОНІВ АКВАТОРІЇ ЛИМАННОГО КАНАЛУ»	
О.В. ТУРКОВСЬКА, М.І. ГУСТІ «МОДЕЛЮВАННЯ ОПЦІЙ ДЛЯ ПОМ'ЯКШЕННЯ ЗМІНИ КЛІМАТУ В ГЛОБАЛЬНИХ МОДЕЛЯХ ЗЕМЛЕКОРИСТУВАННЯ»	
В. Т. АГАПОВА, О. В. ЗОЛОТЬКО «ЕКОЛОГІЧНІ РИЗИКИ В УМОВАХ ЗРОСТАННЯ СВИНЦЕВОГО ЗАБРУДНЕННЯ ДОВКІЛЛЯ»	
Н. Н. БЕЛЯЕВ, Е. К. НАГОРНАЯ « РАСЧЕТ ВЕРТИКАЛЬНОГО ОТСТОЙНИКА НА БАЗЕ ЧИСЛЕННОЙ МОДЕЛИ»	
Ю.В. БУЦЬ «ЕКОЛОГІЧНА НЕБЕЗПЕКА НАСЛІДКІВ НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ»	
ВІРА ТУЗЯК, ЄВГЕН УСТЯНИЧ, НАДІЯ ЯРЕМКО, МАР'ЯН ЯРЕМКО «ПРОБЛЕМИ І ТЕХНОЛОГІЇ ЗАХИСТУ ЕКОСФЕРИ ЗЕМЛІ В СУЧАСНИХ УМОВАХ ТРЕТЬОГО ТИСЯЧОЛІТТЯ»	
Т.В. ДУДАР, М.А. БУГЕРА, Я.О. ТИМОШЕНКО «ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ ЗОНАХ РОЗРОБКИ УРАНОВИХ РОДОВИЩ УКРАЇНИ»	
І.З. КОВАЛЬ, В.Л. СТАРЧЕВСЬКИЙ, Л.І. ШЕВЧУК «ВПЛИВ ОБ'ЄМУ ВИДІЛЕНОГО ГАЗУ НА ЖИТТЄЗДАТНІСТЬ БАКТЕРІЙ»	
Т.М. КУЛЕНКО «ОЦІНКА ЕКОЛОГІЧНОГО РИЗИКУ ПРИ ХІМІЧНОМУ ЗАБРУДНЕННІ КОМПОНЕНТІВ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА»	
В.І. МОКРИЙ, В.Є. ГОНЧАРУК «МОНІТОРИНГ ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ЕКОСИСТЕМ ЗАХІДНОГО ПОЛІССЯ»	
А. Н. НЕКОС «МЕТАЛОАКУМУЛЮЮЧА ЗДАТНІСТЬ РОСЛИННОЇ ХАРЧОВОЇ ПРОДУКЦІЇ»	
В.Д. ПОГРЕБЕННИК, Р.В.ПОЛІТИЛО, А.В. РОМАНЮК «ПІДВИЩЕННЯ ЗАВАДОСТІЙКОСТІ ВИМІРЮВАЛЬНИХ ПЕРЕТВОРЮВАЧІВ СИСТЕМ ОПЕРАТИВНОГО ЕКОЛОГІЧНОГО МОНІТОРИНГУ ДОВКІЛЛЯ»	
В.Д. ПОГРЕБЕННИК, Р.В.ПОЛІТИЛО «РОЛЬ ГЕОЕКОІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ У МОНІТОРИНГУ ДОВКІЛЛЯ»	
О.Ф. РИЛЬСЬКИЙ «МІКРОБІОЛОГІЧНА БІОІНДИКАЦІЯ ЗАБРУДНЕННЯ ВАЖКИМИ МЕТАЛАМИ ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА»	
Л.Я. САВЧУК «МЕТОД СТАТИСТИЧНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ ЕКОЛОГІЧНИХ ЧИННИКІВ НА ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ КАЛУСЬКОГО ПРОМИСЛОВОГО РАЙОНУ»	

- Е.Е. СКИБА «КОМПЛЕКСНА ОЦІНКА ЯКОСТІ ПІДЗЕМНИХ ВОД ЗА ВІДПОВІДНИМИ КАТЕГОРІЯМИ»
- Ю.С. ГОЛІК, О. Е. ІЛЛЯШ «ЕТАПИ ФОРМУВАННЯ КОМПЛЕКСНОГО УПРАВЛІННЯ СТАНОМ ДОВКІЛЛЯ ПОЛТАВЩИНИ: РЕГІОНАЛЬНА ПРОГРАМА «ДОВКІЛЛЯ – 2015»
- В.И. УБЕРМАН, Л.А. ВАСЬКОВЕЦ «ПРИНЦИПЫ И ПРОБЛЕМЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УБЫТКОВ, ПРИЧИНЕННЫХ ГОСУДАРСТВУ ВСЛЕДСТВИЕ СБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ»
- В.О.ЮРЧЕНКО, О.В.БРИГАДА, М.В.КОРОТЧЕНКО «ЕКОЛОГІЧНО БЕЗПЕЧНЕ ВІДВЕДЕННЯ ТА ОЧИСТКА ЗМИВІВ З АВТОМОБІЛЬНИХ ДОРОГ»
- О.І. КАНЮКА, О.Я. ЗАХАРІВ, О.В. ПАВЛІВ «ВИЯВЛЕННЯ ЗАЛИШКОВИХ КІЛЬКОСТЕЙ ГЕРБІЦИДІВ У ЦУКРОВИХ БУРЯКАХ»
- В.О. ЮРЧЕНКО, Л.С. МИХАЙЛОВА «КІЛЬКІСНІ ТА ЯКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЕМІСІЇ НАФТОПРОДУКТІВ, ЩО СТВОРЮЄ АВТОМОБІЛЬНА ДОРОГА»
- П. П. МЕЛЬНИК «СИНЕРГІЯ В УПРАВЛІННІ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯМ»
- Л.І. САХАРНАЦЬКА «НАПРЯМИ ВДОСКОНАЛЕННЯ СИСТЕМИ ЗБАЛАНСОВАНОГО ВЕДЕННЯ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА У ГРСЬКИХ УМОВАХ»
- М.Х. ШЕРШУН «ЕКОЛОГО-ЕКОНОМІЧНІ ТА ПРАВОВІ ЗАСАДИ РЕАЛІЗАЦІЇ ОСНОВНИХ ПРИНЦИПІВ ЗБАЛАНСОВАНОГО ВЕДЕННЯ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА В УКРАЇНІ»
- О.І. ДРЕБОТ «ЕКОЛОГІЧНИЙ МЕНЕДЖМЕНТ В ЛІСІВНИЦТВІ УКРАЇНИ»
- С.І. АЗАРОВ, Ю.В. ЛИТВИНОВ, В.Л. СИДОРЕНКО «ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА ЯК СКЛАДОВА НАЦІОНАЛЬНОЇ БЕЗПЕКИ УКРАЇНИ»
- О.І. МОРОЗ, З.Р. ТАРГАЧИНСЬКА «ВПЛИВ ХОТИСЛАВСЬКОГО РОДОВИЩА НА ЕКОЛОГІЧНИЙ СТАН ШАЦЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО ПАРКУ»
- В.Г. ПЕТРУК, С.М. КВАТЕРНЮК, Ю.Ю. СИДОРЧУК «КОНТРОЛЬ КОНЦЕНТРАЦІЇ ФІТОПЛАНКТОНУ У ФОТОБІОРЕАКТОРАХ»
- С.Д. ЦИБУЛЯ, В.Г. СТАРЧАК, Н.П. БУЯЛЬСЬКА, І.А. КОСТЕНКО, К.М. ІВАНЕНКО «ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА ТРУБОПРОВІДНОГО ТРАНСПОРТУ ЯК ЧИННИК ЕНЕРГООЩАДНОСТІ ТА ЕКОЛОГІЗАЦІЇ ЕКОНОМІКИ»
- І.Я. КАЗИМИРА, О.Р. ШАЛЕВА «ОГЛЯД АЛГОРИТМІВ КЛАСТЕРИЗАЦІЇ ДАНИХ ДЛЯ ЕКОІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ»
- І.Я. КАЗИМИРА, П.О. КЛОЧКО «АЛГОРИТМ ДОВГОСТРОКОВОГО ПРОГНОЗУВАННЯ ПРОЦЕСІВ У ЕКОІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМАХ»
- В. ВДЯЧОК, Х.ТАРАСЮК «ДЕЯКІ ОСОБЛИВОСТІ МАСООБМІНУ З ТВЕРДИМИ ТІЛАМИ КЛІТИННОЇ БУДОВИ»
- І.Д. МАРТИНЮК «ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ВОДНИМИ РЕСУРСАМИ ДНІПРОВСЬКОГО БАСЕЙНУ»
- С. С. ІВЧУК, С. П. СТАСЕВИЧ «ОБРОБКА ДАНИХ В ЕКОІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМАХ»
- Н.М. ДМИТРУХА, Т.К. КОРОЛЕНКО, С.П. ЛУГОВСЬКИЙ, О.С. ЛАГУТІНА, Л.О. ГРОМАДСЬКА «ВАЖКІ МЕТАЛИ – НЕБЕЗПЕЧНІ ЗАБРУДНЮВАЧІ ВИРОБНИЧОГО І НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА»
- А. БАРИГА, Б. ПОЛЄЦЬ, М. КОВАЛЬСЬКА, Р. ЧАПОВСЬКА «ВПЛИВ ХІМІЧНИХ РЕЧОВИН, ЩО ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ В ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА ЦУКРУ, НА ЯКІСТЬ ЦУКРУ, МЕЛЯСИ, ТА ЖОМУ І НА БІОЛОГІЧНЕ ОЧИЩЕННЯ СТІЧНИХ ВОД»

О.В.ХАРЛАМОВА, М.С.МАЛЬОВАНІЙ «УПРАВЛІННЯ СУСПІЛЬНО СТВОРЕННОЮ ЕКОЛОГІЧНОЮ БЕЗПЕКОЮ СОЦІОГЕННИМИ ЧИННИКАМИ»

Б. ПОЛЄСЬ, А. БАРИГА «ПРОБЛЕМА УСУНЕННЯ АЗОТУ ЗІ СТОКІВ ЦУКРОВОГО ЗАВОДУ»

В.Д. ПОГРЕБЕННИК, Р.Б. ЧАПОВСЬКА, А.В. ПАШУК, Н.М. КОВАЛЬ, А. БАРИГА «БЕЗПЕЧНІСТЬ ВІДХОДІВ ЦУКРОВОГО ВИРОБНИЦТВА – ОСНОВНЕ ЗАВДАННЯ ЕКОЛОГІЗАЦІЇ ГАЛУЗІ»

КОГУТ Т.Р., СРІБНИЙ В.М. «УПРАВЛІНСЬКА МОДЕЛЬ ДЛЯ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМИ ВПЛИВУ ВІДПРАЦЬОВАНИХ МАЛИХ ПОБУТОВИХ ХІМІЧНИХ ДЖЕРЕЛ СТРУМУ НА СЕРЕДОВИЩЕ»

Н.П. ПАВЛЮК «СВІТОВІ ТЕНДЕНЦІЇ У ВИКОРИСТАННІ ТА ВІДТВОРЕННІ ВОДНИХ БІОРЕСУРСІВ»

М.Є. СТАДНИК «ВОДНІ РЕСУРСИ УКРАЇНИ»

М.С. МАЛЬОВАНІЙ, Д.С. ОРЕЛ, С.М. ОРЕЛ «НЕВИЗНАЧЕНОСТІ ЕКОЛОГІЧНОГО РИЗИКУ ПРИ ПРИЙНЯТТІ РІШЕННЯ ПРО ЗАСТОСУВАННЯ ПРИРОДООХОРОННИХ ЗАХОДІВ»

Х.О. ДЕРЕЙКО «АНАЛІЗ ЕКОЛОГІЧНОГО ВПЛИВУ МЕТОДІВ КАРБОНІЗАЦІЇ СО₂»

М.С. МАЛЬОВАНІЙ, Д.С. ОРЕЛ, С.М. ОРЕЛ «ВИКОРИСТАННЯ МЕТОДУ МОНТЕ-КАРЛО ДЛЯ ХАРАКТЕРИСТИКИ НЕВИЗНАЧЕНОСТІ ЕКОЛОГІЧНОГО РИЗИКУ ПРИ ПРИЙНЯТТІ РІШЕННЯ ПРО ЗАСТОСУВАННЯ ПРИРОДООХОРОННИХ ЗАХОДІВ»

СЕМІНАР 3 «ЕНЕРГЕТИЧНИЙ АУДИТ, ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ, ВІДНОВЛЮВАНІ ТА АЛЬТЕРНАТИВНІ ДЖЕРЕЛА ЕНЕРГІЇ»

М.П.КУЛИК «ДЕЯКІ СПОСОБИ ПІДВИЩЕННЯ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ ТА ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ОБ'ЄКТІВ ТЕПЛОВОЇ ЕНЕРГЕТИКИ»

П.І. ТОПІЛЬНИЦЬКИЙ, М.І. ПРИВАРСЬКА, В.В. РОМАНЧУК, Є.О.ДІДУН «ПРОБЛЕМИ УТИЛІЗАЦІЇ СТАВКОВИХ КИСЛИХ ГУДРОНІВ»

В.М. КОРЕНДІЙ «ВІБРАЦІЙНІ ФАКТОРИ ВПЛИВУ ВІТРОУСТАНОВОК НА НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ»

В.М. КОРЕНДІЙ «КОНСТРУЮВАННЯ ВІТРОКОЛЕСА З МЕХАНІЗМАМИ РЕГУЛЮВАННЯ ПОТУЖНОСТІ»

Н. Х. ГРАБАК «ЕНЕРГОЗАОЩАДЖУЮЧІ ТА ГРУНТООХОРОННІ ТЕХНОЛОГІЇ В РОСЛИННИЦТВІ ДЛЯ СТЕПУ УКРАЇНИ»

Я.Ю.ТЕВТУЛЬ, І.А.ВІНКЛЕР «ПРОБЛЕМИ ВИКОРИСТАННЯ ВІДНОВЛЮВАНИХ ТА АЛЬТЕРНАТИВНИХ ДЖЕРЕЛ ЕНЕРГІЇ В УКРАЇНІ»

А.М. ПАВЛЕНКО, А.В. КОШЛАК «ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ СОЗДАНИЯ ПОРИСТОЙ СТРУКТУРЫ»

А.В. КОШЛАК, А.М. ПАВЛЕНКО «ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ С ПРОГНОЗИРОВАННЫМИ ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ»

J. MAGIERA, A. GLUSZEK, K. NEUPAUER «DISTANCE LEARNING LABORATORY BASED ON EXISTING HYBRID INSTALLATION WITH RENEWABLE ENERGY SOURCES»

Ю.Ф.СНЄЖКІН, В.А.МИХАЙЛИК Т.В.КОРІНЧЕВСЬКА «ТЕРМІЧНА СТІЙКІСТЬ КОМПОЗИЦІЙНИХ ТЕПЛОАКУМУЛЮЮЧИХ МАТЕРІАЛІВ НА ОСНОВІ ОРГАНІЧНИХ СПОЛУК»

С.Я.ХРУНИК, М.А.САНИЦЬКИЙ, К.РЕЦЬКО «ОЦІНКА ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ УТИЛІЗАЦІЇ ГОРЮЧИХ ВІДХОДІВ В ОБЕРТОВИХ ПЕЧАХ»

З.С.ЛЮЛЬЧАКА «ІНТЕГРОВАНІЙ СТРАТЕГІЧНИЙ ЕКОЛОГІЧНИЙ ТА SWOT-АНАЛІЗ ІНВЕСТИЦІЙНИХ ЕНЕРГООЩАДНИХ ПРОЄКТІВ»

Д.М.КОРІНЧУК «ШЛЯХИ ПІДВИЩЕННЯ ЕНЕРГОСМНОСТІ БІОПАЛИВА НА ОСНОВІ ТОРФУ І БІОМАСИ»

Ю.Ф.СНЄЖКІН, Д.М.КОРІНЧУК, В.А.МИХАЙЛИК «ПЕРЕДУМОВИ ВИРОБНИЦТВА НА ТОРФОБРИКЕТНИХ ЗАВОДАХ УКРАЇНИ КОМПОЗИЦІЙНОГО БІОПАЛИВА»

Ю.Ф. СНЕЖКІН, В.А. МИХАЙЛИК, Д.М.КОРІНЧУК, Ж.О. ПЕТРОВА, Л.Й. ВОРОБІЙОВ «ОБҐРУНТУВАННЯ ТЕХНОЛОГІЇ ПЕРЕРОБКИ ТОРФУ НА ПАЛИВО З ВИЛУЧЕННЯМ ГУМІНОВОЇ СКЛАДОВОЇ»

J. MAGIERA, A. GŁUSZEK, K. NEUPAUER «ENERGY PRODUCTION, CONSUMPTION AND THEIR PRICES IN POLAND, UKRAINE AND GERMANY AGAINST THE BACKGROUND OF EUROPEAN UNION»

О.-Р.В.МАРТИНЯК, М.А.МАРТИНЯК «ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІ СИСТЕМИ ТЕПЛОПОСТАЧАННЯ ЖИТЛОВИХ ТА ГРОМАДСЬКИХ БУДИНКІВ»

Я.ГНАТИШИН, В.ЯЛЕЧКО, О.МУХА «МАТЕМАТИЧНЕ МОДЕЛЮВАННЯ ВПЛИВУ ВЛАСТИВОСТЕЙ БІОПАЛИВА НА ПРОЦЕС СПАЛЮВАННЯ»

В.В.СКІРА, М.П.ПЕТРУК, О.М.ВАХУЛА «ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЕЛЕКТРОСТАНЦІЙ УКРАЇНИ»

О.Ю. ТРАЧ «ПЕРЕШКОДИ У СФЕРІ ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ В УКРАЇНІ»

С.Д. БОРУК «ФІЗИКО-ХІМІЧНІ, ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЗАСТОСУВАННЯ АЛЬТЕРНАТИВНОГО РІДКОГО ПАЛИВА НА ОСНОВІ ВТОРИННИХ ЕНЕРГОНОСІВ»

А.І.ДУБІНІН, В.В.МАЙСТРУК, Р.І. ГАВРИЛІВ «ВИКОРИСТАННЯ ПРОГРАМНОГО ПАКЕТУ FLOW SIMULATION ДЛЯ ПРОЕКТУВАННЯ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОГО ОБЛАДНАННЯ СУХОЇ ОЧИСТКИ ГАЗІВ»

СЕМІНАР 4 «ЕКОЛОГІЧНО БЕЗПЕЧНІ ТА ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІ ПРОЦЕСИ ЗНЕВОДНЕННЯ МАТЕРІАЛІВ»

Ю.Ф. СНЄЖКІН, Р.О. ШАПАР «ЕКОЛОГІЧНО БЕЗПЕЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ ЗНЕВОДНЕННЯ МАТЕРІАЛІВ»

Ю.Ф. СНЄЖКІН, Д.М. КОРІНЧУК, О.М. БЯКОВА «ДОСЛІДЖЕННЯ ПРОЦЕСУ ЗНЕВОДНЕННЯ «ЕНЕРГЕТИЧНОЇ» ДЕРЕВИНИ ДЛЯ ВИРОБНИЦТВА КОМПОЗИЦІЙНОГО ПАЛИВА»

СОКОЛОВСЬКИЙ Я.І., РОЖАК П.І., ЯРКУН В.І. «АВТОМАТИЗОВАНЕ ПРОЕКТУВАННЯ ЛІСОСУШИЛЬНИХ КАМЕР ЗАСОБАМИ SOLIDWORKS API ТА COSMOSFLOWWORKS»

М.М.КОЗАК, Н.О.ШАРКОВА, Е.К.ЖУКОТСЬКИЙ, Т.Я.ТУРЧИНА, О.В.ТКАЧЕНКО. «ДОСЛІДЖЕННЯ ПРОЦЕСУ ЗНЕВОДНЕННЯ ТЕРМОЛАБІЛЬНОГО БІЛКОВО-МІНЕРАЛЬНОГО МАТЕРІАЛУ»

Л.Ю. АВДЄЄВА, Е.К. ЖУКОТСЬКИЙ, Т.Я. ТУРЧИНА, О.В. ТКАЧЕНКО «ДОСЛІДЖЕННЯ ПРОЦЕСУ СУШІННЯ ДИСПЕРСІЇ ФОСФОЛПІДІВ МЕТОДОМ РОЗПИЛЮВАННЯ»

Н.О. ДАБІЖА «ОПТИМІЗАЦІЯ ТЕПЛОМАСОПЕРЕНОСУ В КОНВЕКТИВНИХ СУШАРКАХ ПРИМУСОВИМ ОСУШЕННЯМ ТЕПЛОНОСІЯ»

М.І.НІКІТЕНКО, Ю.Ф.СНЄЖКІН, Н.М. СОРОКОВА «МАТЕМАТИЧНЕ МОДЕЛЮВАННЯ ДИНАМІКИ ЗНЕВОДНЕННЯ В КОНВЕКТИВНИХ СУШИЛЬНИХ УСТАНОВКАХ БЕЗПЕРЕРВНОЇ ДІЇ»

Ю.Ф.СНЄЖКІН, В.А. МИХАЙЛИК Т.В. КОРІНЧЕВСЬКА «ТЕРМІЧНА СТІЙКІСТЬ КОМПОЗИЦІЙНИХ ТЕПЛОАКУМУЛЮЮЧИХ МАТЕРІАЛІВ НА ОСНОВІ ОРГАНІЧНИХ СПОЛУК»

В.О. ПОТАПОВ, Є.М. ЯКУШЕНКО «ІНТЕНСИФІКАЦІЯ ПРОЦЕСУ ЗТП-СУШІННЯ ВИНОГРАДНОЇ ВИЧАВКИ У ТЕПЛОМАСООБМІННОМУ МОДУЛІ»

В.О.ПОТАПОВ, М.М. ЦУРКАН «ВПЛИВ НВЧ-ПОЛЯ НА СТАН ВОЛОГИ У МАТЕРІАЛІ ЯКИЙ ЗНЕВОДНІЮЄТЬСЯ»

Ю.Ф.СНЄЖКІН, Ж.О. ПЕТРОВА, В.М. ПАЗЮК «ФУНКЦІОНАЛЬНІ ПОРОШКИ З РОСЛИННОЇ СИРОВИНИ»

М.І. ПОГОЖИХ, А.О. ПАК «ВОДА В ХАРЧОВИХ СИСТЕМАХ»
 І.Р. БАРНА, В.М. АТАМАНЮК «ЕКОНОМІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ УСТАНОВКИ ФІЛЬТРАЦІЙНОГО СУШІННЯ СИРОВИННИХ МАТЕРІАЛІВ ВИРОБНИЦТВА ШЛАКОВОГО ГРАВІО»
 ГАЛИНА МАЗЯР, ІРИНА ГУЗЬОВА «ФІЛЬТРАЦІЙНЕ СУШІННЯ ФОС-ФОГПСУ»
 ІРИНА ГУЗЬОВА, МАРКІЯН ГРЕГОРАШ, ВОЛОДИМИР АТАМАНЮК «ФІЛЬТРАЦІЙНЕ СУШІННЯ АМОФОСУ»
 Р.Р.ГОСОВСЬКИЙ, В.М.АТАМАНЮК, Д.П. КІНДЗЕРА «ВИКОРИСТАННЯ ФІЛЬТРАЦІЙНОГО МЕТОДУ ДЛЯ ЗНЕВОДНЕННЯ ПОДРІБНЕНИХ СТЕБЕЛ СОНЯШНИКА»
 Д.П.КІНДЗЕРА, Б.М. МИКИЧАК «ПАКЕТНЕ СУШІННЯ ШПОНУ ФІЛЬТРАЦІЙНИМ МЕТОДОМ»
 Р.В. ХОДОРІВСЬКИЙ, В.М. АТАМАНЮК «ВИЗНАЧЕННЯ РІВНОВАЖНОЇ ВОЛОГОСТІ ПІД ЧАС РЕГЕНЕРАЦІЇ ПРОМИСЛОВИХ АДСОРБЕНТІВ»

СЕМІНАР 5 «ІННОВАЦІЙНІ ПРИРОДООХОРОННІ ТЕХНОЛОГІЇ. ТЕХНОЛОГІЇ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ МАТЕРІАЛІВ, ВОДИ ТА ЕНЕРГІЇ»

А.С. ВОЙЦІХОВСЬКА, В.Д. ПОГРЕБЕННИК, В.В. КАРАБИН «ОПТИМАЛЬНІ МЕТОДИ РЕКУЛЬТИВАЦІЇ ПОРУШЕНИХ ЗЕМЕЛЬ В РАЙОНІ ЛЬВІВСЬКОГО ПОЛІГОНУ ТВЕРДИХ ПОБУТОВИХ ВІДХОДІВ»
 І.В.ФРИДЕР, О.Б.ГРИНИШИН «ВИКОРИСТАННЯ ПОЛІЕТИЛЕНОВИХ ВІДХОДІВ ДЛЯ ПОКРАЩЕННЯ ВЛАСТИВОСТЕЙ НАФТОВИХ БІТУМІВ»
 N. KONONENKO «MODIFICATIONS OF PERFLUORINATED SULPHONATIONIC MF-4SC MEMBRANES FOR FUEL CELLS»
 В. В. ПТАШНИК, П. В. НОВОСАД, І. М. БОРДУН, Л. І. ЧЕЛЯДИН «ВПЛИВ ЕЛЕКТРОХІМІЧНО АКТИВОВАНОЇ ВОДИ НА ПРОЦЕСИ ТВЕРДІННЯ ГПСУ»
 М.С. МАЛЬОВАНІЙ, С.Р. ВОЙЦІХОВСЬКА «ДОСЛІДЖЕННЯ ВЛАСТИВОСТЕЙ СОРБЕНТІВ ДЛЯ ЛІКВІДАЦІЇ НАФТОВИХ ЗАБРУДНЕНЬ ВОДИ»
 В.В. БЕРЕЗУЦЬКИЙ «ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИЕ АППАРАТЫ ОПРЕСНЕНИЯ ВОДЫ»
 Т.М. ВАСИЛІНИЧ, Г.В. САКАЛОВА, А.Ю. КУРЛЯНЦЕВА «ДОСЛІДЖЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ОЧИЩЕННЯ СТИЧНИХ ВОД ВІД ІОНІВ ХРОМУ(III) ПАЛИГОРСЬКІТОМ»
 Л.О. ВЕНГЕР, Я.М. ГУМНИЦЬКИЙ «ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ПРОЦЕСУ ЕКСТРАГУВАННЯ З ТВЕРДОЇ ФАЗИ МЕТОДОМ ВАКУУМУВАННЯ СИСТЕМИ»
 В. Р. ВОДЯНКА, І. А. ВІНКЛЕР, Б. Г. СИМЕНЮК «ЕФЕКТИВНІСТЬ АДСОРБЦІЙНОГО ВИЛУЧЕННЯ ТОЛУОЛУ АКТИВОВАНИМ ВУГІЛЛЯМ З ВОДНО-ТОЛУОЛЬНИХ СУМІШЕЙ»
 В.Р.ВОДЯНКА, Я.Ю.ТЕВТУЛЬ, І.А.ВІНКЛЕР «ВПЛИВ АЦЕТИЛСЕЧОВИНИ І ТІОСЕМИКАРБАЗИДУ НА ДЕЯКІ ПАРАМЕТРИ ПРОЦЕСУ ХІМІЧНОГО ТРАВЛЕННЯ ВУГЛЕЦЕВИХ СТАЛЕЙ»
 М.О. МОРОЗ, М.І. ВОРОЖБІАН, Б.К. ГАРМАШ «ВПЛИВ ЕФЕКТУ ГІДРОДИНАМІЧНОЇ КАВІТАЦІЇ НА АБСОРБЦІЮ NO_x»
 Т.М. ВІТЕНЬКО, Т.В. ЗАРЕЦЬКА «ЗАСТОСУВАННЯ КАВІТАЦІЙНИХ ПРИСТРОЇВ ГІДРОДИНАМІЧНОГО ТИПУ У ПРОЦЕСІ АДСОРБЦІЇ ІОНІВ НІКЕЛЮ ПРИРОДНИМ СОРБЕНТОМ»
 П.І. ГВОЗДЯК «ОСОБЛИВОСТІ ПИТНОЇ ВОДИ В УКРАЇНІ»
 І.В. КОГУТ, В.Д. ПОГРЕБЕННИК, З.Б. ГУК «ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ІНВЕСТИЦІЙНИХ ПРОЕКТІВ У СФЕРІ ЕКОЛОГІЇ»

- О.І. СИГАЛ, К.О. КОРИНЧУК, Є.Й. БИКОРИЗ, В.І. КАПІТОНОВ, В.О. ЛОГВИН «ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ ДОДАВАННЯ ВОЛОГИ В ЗОНУ ГОРИННЯ НА ПОКАЗНИКИ РОБОТИ КОТЛОАГРЕГАТУ»
- В.О. ЛОГВИН, Ю.О. БЕЗНОСИК, К.О. КОРИНЧУК «ЕКОЛОГІЧНО ЧИСТЕ СПАЛЮВАННЯ ПАЛИВА У НИЗЬКОТЕМПЕРАТУРНОМУ КИПЛЯЧОМУ ШАРІ»
- Я.М. ГУМНИЦЬКИЙ, О.В. ЛЮТА, Р. ПЕТРУС «МОЛЕКУЛЯРНО-ДИФУЗІЙНА МІГРАЦІЯ ЗАБРУДНЕНЬ У ВОЛОГОМУ ҐРУНТІ»
- О.В. ЛЮТА, Я.М. ГУМНИЦЬКИЙ, Р. ПЕТРУС «КОНВЕКЦІЙНЕ ПЕРЕНЕСЕННЯ ЗАБРУДНЕНЬ У ҐРУНТОВОМУ СЕРЕДОВИЩІ»
- М.І. МАЛИНОВСЬКА, В.Д. ПОГРЕБЕННИК «ВПЛИВ ВИПРОМІНЮВАННЯ МОБІЛЬНОГО ТЕЛЕФОНУ НА ОРГАНІЗМ ЛЮДИНИ»
- М.І. МАЛИНОВСЬКА, В.Д. ПОГРЕБЕННИК «МЕТОДИ І ЗАСОБИ ЗАХИСТУ ЛЮДИНИ ВІД ВИПРОМІНЮВАННЯ МОБІЛЬНОГО ТЕЛЕФОНУ»
- ВІРА ТУЗЯК, МИРОСЛАВ КУЗЬМИН «ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ УТИЛІЗАЦІЇ ПРОМИСЛОВИХ ВІДХОДІВ І СИНТЕЗ З НИХ НОВИХ БУДІВЕЛЬНИХ МАТЕРІАЛІВ»
- ВІРА ТУЗЯК «ТЕХНОЛОГІЇ ЗНЕШКОДЖЕННЯ І ПЕРЕРОБКИ ОТРУЙНИХ, ТОКСИЧНИХ РЕЧОВИН, ПРОМИСЛОВИХ РАДІОАКТИВНИХ ВІДХОДІВ, ЖОВТОГО ФОСФОРУ»
- ДОСКАЧ Т.М., ОДНОРИГ З.С. «УТИЛІЗАЦІЯ ПТАШИНОГО ПОСЛІДУ»
- Г.В. КУЧЕРИК, Ю.А. ОМЕЛЬЧУК, М.Д. ГОМЕЛЯ «ВИКОРИСТАННЯ ІОННОГО ОБМІНУ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ ШАХТНИХ ВОД»
- Т.В. ПЕРЕКУПКО, Х.І. ГРУХОЛА, А.В. ПЕРЕКУПКО «ВИКОРИСТАННЯ ВІДХІДНИХ РОЗЧИНІВ ХВОСТОСХОВИЩ КАЛІЙНИХ ВИРОБНИЦТВ ПРИКАРПАТТЯ ЯК СИРОВИНИ ДЛЯ ОДЕРЖАННЯ КОНДИЦІЙНИХ ПРОДУКТІВ»
- І.І. САБАН, О.Б. ГРИНИШИН «ЕКОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ВИКОРИСТАННЯ МАСТИЛЬНИХ МАТЕРІАЛІВ НА ВУГЛЕВОДНЕВІЙ ОСНОВІ В ПРОЦЕСАХ ВИРОБНИЦТВА СКЛОВИРОБІВ»
- Г.В. САКАЛОВА, Т.М. ВАСИЛІНИЧ, А.М. НОСИРЄВА «ДОСЛІДЖЕННЯ СОБІЦІЙНОГО ВИЛУЧЕННЯ ІОНІВ КУПРУМУ(II) З ВОДИ ГЛИНАМИ ЧЕРКАСЬКОГО РОДОВИЩА»
- О.В. САПУРА, Н.А. КЛИМЕНКО «ЕКОЛОГО-МОНІТОРИНГОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ АНАММОХ-ПРОЦЕСУ»
- Т.О. ШАБЛІЙ, І.М. ТРУС, М.Д. ГОМЕЛЯ «СТВОРЕННЯ МАЛОВІДХОДНИХ ПРОЦЕСІВ ДЕМІНЕРАЛІЗАЦІЇ ВОДИ»
- Л.І. ЧЕЛЯДИН, М.М. БОГУСЛАВЕЦЬ, П.П. НЕМІШ «ФІЗИКО-ХІМІЧНЕ ОЧИЩЕННЯ СТІЧНИХ ВОД ВУГЛЕЦЕВОМІНЕРАЛЬНИМИ МАТЕРІАЛАМИ»
- Т.А. САФРАНОВ, В.Ю. КОРИНЕВСЬКА, О.Р. ГУБАНОВА, Т.П. ШАНИНА «ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ПОВОДЖЕННЯ З ОКРЕМИМИ СКЛАДОВИМИ ЗАГАЛЬНОГО ПОТОКУ МУНІЦИПАЛЬНИХ ВІДХОДІВ»
- АНАТОЛІЙ УСТЯНИЧ, ЄВГЕН УСТЯНИЧ «КАПСУЛЮВАННЯ І ПРОБЛЕМИ ЕКОЛОГІЇ - СУЧАСНИЙ НАПРЯМОК У ХІМІЧНІЙ ІНЖЕНЕРІЇ ТА ФАРМАЦІЇ»
- ВІРА ТУЗЯК, ЄВГЕН УСТЯНИЧ, НАДІЯ ЯРЕМКО, МАР'ЯН ЯРЕМКО «ПРОБЛЕМИ І ТЕХНОЛОГІЇ ЗАХИСТУ ЕКОСФЕРИ ЗЕМЛІ В СУЧАСНИХ УМОВАХ ТРЕТЬОГО ТИСЯЧОЛІТТЯ»
- ЄВГЕН УСТЯНИЧ, АНТОН УСТЯНИЧ «СПОСІБ І АПАРАТУРНЕ ОФОРМЛЕННЯ ОЧИСТКИ ПОВЕРХНІ ВОДИ РІЧОК, МОРІВ, ОКЕАНІВ ВІД НАФТОПРОДУКТІВ ТА ІНШИХ НЕРОЗЧИННИХ (СЛАБОРОЗЧИННИХ) РЕЧОВИН»

- Т.О. ШАБЛІЙ, А.Т. ТАМАЗАШВІЛІ, М.Д. ГОМЕЛЯ «СТАБІЛІЗАЦІЙНА ОБОРОБКА ВОДИ ДЛЯ ПІДЖИВЛЕННЯ ВОДОЦИРКУЛЯЦІЙНИХ СИСТЕМ В ЕНЕРГЕТИЦІ»
- А.М. ШИБАНОВА «ПРИРОДООХОРОННІ АСПЕКТИ ЗАСТОСУВАННЯ ПРИРОДНИХ ЦЕОЛІТІВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДИ ХАРЧОВИХ ВИРОБНИЦТВ»
- І.М. ПЕТРУШКА, К.І ПЕТРУШКА «ЕФЕКТИВНІ ШЛЯХИ МОДИФІКУВАННЯ БЕНТОНІТОВМІСНИХ ПРИРОДНИХ МІНЕРАЛІВ ДЛЯ ІНТЕНСИФІКАЦІЇ СОРБЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ В СИСТЕМАХ «РІДИНА-ТВЕРДА ФАЗА»
- М.В.РОЗПУТНІЙ «ЕКОЛОГІЗАЦІЯ ПРИЙОМІВ ДОГЛЯДУ КУЛЬТУР З ВРАХУВАННЯМ ЕКОЛОГІЧНОГО ФАКТОРУ ЧВВВ»
- В.С.ВАКАЛ, С.В.ВАКАЛ «ЗАСТОСУВАННЯ ВІТЧИЗНЯНОЇ ФОСФАТНОЇ СИРОВИНИ У ВИРОБНИЦТВІ ЕКОЛОГІЧНО ДОЦІЛЬНИХ ДОБРИВ»
- І.М. ПЕТРУШКА, Р.ПЕТРУСЬ «ТЕОРЕТИЧНІ АСПЕКТИ МОДЕЛЮВАННЯ ХРОМАТОГРАФІЧНИХ ПРОЦЕСІВ ЧИЩЕННЯ БАГАТОКОМПОНЕНТНИХ СИСТЕМ»
- Д.М. КОРИНЧУК, Д.М. ЧАЛАЄВ, Н.О. ДАБІЖА, Т.В. КОРИНЧЕВСЬКА «ДОСЛІДЖЕННЯ КІНЕТИКИ ТЕРМОХІМІЧНИХ РЕАКЦІЙ В МОДЕЛЬНИХ АДСОРБЦІЙНИХ АКУМУЛЯТОРАХ»
- Л.М. БУГАЄВА, А.С. ЗАДОРЖНИЙ «МОЖЛИВІСТЬ РІШЕННЯ ЗАДАЧІ ЗМЕНШЕННЯ ВИКИДІВ ХІМІКО-ТЕХНОЛОГІЧНИХ СХЕМ НА БАЗІ РОЗРАХУНКІВ МАТЕРІАЛЬНОГО БАЛАНСУ ТА ВИКОРИСТАННЯ АЛГОРИТМУ WAR»
- О.О. ОРЛОВ, В.С. БОДНАРЧУК «НАПРЯМКИ ПОШУКІВ НАФТИ І ГАЗУ В НЕТРАДИЦІЙНИХ КОЛЕКТОРАХ У ЗАХІДНИХ ОБЛАСТЯХ УКРАЇНИ»
- Н.Ю.ГОЛЕЦЬ, М.С.МАЛЬОВАНІЙ, Ю.О.МАЛИК «БІОЛОГІЧНЕ ДОЧИЩЕННЯ ДРЕНАЖНИХ ВОД ПОЛІГОНІВ»
- Н.Ю.ВРОНСЬКА, М.С.МАЛЬОВАНІЙ «ДОСЛІДЖЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ УЛЬТРАФІОЛЕТУ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ ВОДНИХ РОЗЧИНІВ ВІД МІКРОБІОЛОГІЧНОГО ЗАБРУДНЕННЯ»
- І.С.ТИМЧУК, М.С.МАЛЬОВАНІЙ «ВПЛИВ НА АГРОЕКОСИСТЕМУ КАПСУЛЬОВАНИХ МІНЕРАЛЬНИХ ДОБРИВ»
- А.М. МАЛЬОВАНІЙ, Й.Й. ЯТЧИШИН, Е. ПЛАЗА, Й. ТРЕЛА, М.С. МАЛЬОВАНІЙ «КОМБІНУВАННЯ ІОННОГО ОБМІНУ ТА БІОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ НІТРИТАЦІЇ ТА АНАММОХ ДЛЯ ВИЛУЧЕННЯ АМОНІЙНОГО АЗОТУ З НИЗЬКО КОНЦЕНТРОВАНИХ СТОКІВ»
- М.С. МАЛЬОВАНІЙ, О.Б. КУЛИК, А.М. МАЛЬОВАНІЙ «ДОСЛІДЖЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ БІОПРЕПАРАТІВ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ ПОБУТОВИХ СТОКІВ»
- О.В. СИДОРЧУК, Я.М. ГУМНИЦЬКИЙ «СОРБЦІЯ ІОНІВ КУПРУМУ НА ЦЕОЛІТІ РІЗНОГО ФРАКЦІЙНОГО СКЛАДУ»
- Ю.В.ПИЛИПЕНКО, В.А.КОРНИЕНКО., И.А.ШАХМАН., О.Э.ДОВБЫШ, А.А.ЛИПИСИВИЦКИЙ «СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПУТИ ВОЗРОЖДЕНИЯ ПОЙМЕННЫХ ВОДОЕМОВ НИЗОВИЙ РЕЧНЫХ СИСТЕМ (НА ПРИМЕРЕ НИЗОВИЙ ДНЕПРА)»
- О.А.ДЮДЯЄВА «РОЗВИТОК РИНКУ ОРГАНІЧНОЇ ПРОДУКЦІЇ В УКРАЇНІ - ОБ'ЄКТИВНА НЕОБХІДНІСТЬ»
- П.М БОЙКО «ВОДНО-БОЛОТНІ УГІДДЯ ХЕРСОНЩИНИ В СИСТЕМІ ДНІПРОВСЬКОГО ЕКОЛОГІЧНОГО КОРИДОРУ»
- И.А.ШАХМАН, Ю. В.ПИЛИПЕНКО, А. А.ЛИПИСИВИЦКИЙ, О.О.ДЕМЬЯНОВА «ОПТИМИЗАЦИЯ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ НА РЕКИ НИЖНЕГО ПРИДНЕПРОВЬЯ»

Н.О. ЧОРНЮК, М.А. ПЕТРОВА «ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА ВИРОБНИЦТВА ПОЛІВІНІЛХЛОРИДУ»

Л.І.ЧЕЛЯДИН, М.С.МАЛЬОВАНІЙ, О.П.НОВОСАД «МЕТОДИ ПЕРЕТВОРЕННЯ ВІДХОДІВ ПРОМИСЛОВИХ ОБ'ЄКТІВ ТА ЇХ ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ»

A. FILIPPOV «OPENING OF THE PORES IN HYDROPHOBIC MEMBRANES DURING NANOFILTRATION OF AQUEOUS-ALCOHOL MIXTURES»

E. LEVLIN «EXTENDED SOLIDS RETENTION PROCESS WITH SLUDGE RECIRCULATION FOR INCREASING BIOGAS PRODUCTION AT ANAEROBIC DIGESTION»

В.М.ШМАНДИЙ, Е.В.ХАРЛАМОВА, Т.Е.РИГАС «АТРОПОЦЕНТРИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НАНОСТРУКТУРОВАННЫХ СОРБЕНТОВ»

В.А.БАТЛУК, Н.М.ПАРАНЯК, Є.Д. БОЧКАЛО «ОЧИСТКА ПОВІТРЯ ВІД ПИЛУ В ЦЕМЕНТНІЙ ПРОМИСЛОВОСТІ»

В.А.БАТЛУК, Н.М.ПАРАНЯК, Є.Д. БОЧКАЛО «ОЧИСТКА ПОВІТРЯ ВІД ПИЛУ В ПРОЦЕСАХ ПАЙКИ»

Т.Б.МАГМЕТ, Я.М.ШЛЯХТА, О.Я.ЗАХАРІВ «ОСОБЛИВОСТІ РОЗВИТКУ КОРЕНЕВИХ СИСТЕМ ХВОЙНИХ ПОРІД ДЕРЕВ ПІСЛЯ ДОГЛЯДОВИХ РУБОК»

СЕМІНАР 6 «ФОРМУВАННЯ ОСВІТИ ТА ВИХОВАННЯ ДЛЯ ЗБАЛАНСОВАНОГО ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ ТА СТАЛОГО РОЗВИТКУ: ЗМІСТ, МЕТОДИ І ЗАСОБИ ОСВІТИ, РОЛЬ ГРОМАДСЬКИХ ЕКОЛОГІЧНИХ ОРГАНІЗАЦІЙ»

Т.А. САФРАНОВ, Е.Г. ВЛАДИМИРОВА «ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В ВУЗАХ УКРАИНЫ»

В.М.БОГОЛЮБОВ, Н.І.ТИМОШЕНКО «КОНЦЕПТУАЛЬНІ ПІДХОДИ ДО РОЗРОБКИ НАЦІОНАЛЬНОГО ПЛАНУ ДІЙ З РЕАЛІЗАЦІЇ СТРАТЕГІЇ ЄЕК ООН ОСВІТИ ДЛЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ В УКРАЇНІ»

Н.М. ГЛОВИН «ДОСВІД НАДАННЯ ОСВІТЯНСЬКИХ ПОСЛУГ У ПІДГОТОВЦІ ФАХІВЦІВ НАПРЯМКУ «ЕКОЛОГІЯ, ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ЗБАЛАНСОВАНЕ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ»»

Н.О. ВЕРЕСТУН «ФОРМУВАННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ КУЛЬТУРИ ТА ОСВІТИ СІЛЬСЬКОГО НАСЕЛЕННЯ ВІННИЧЧИНИ»

Г. В. НСПЄІНА, І. В. ПРИЛУЦЬКА «ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНИХ ТЕОРЕТИЧНИХ АСПЕКТІВ ОСВІТИ ДЛЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ»

С.Д. БОРУК «ПІДВИЩЕННЯ РІВНЯ СПЕЦІАЛІЗАЦІЇ ЕКОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ ДЛЯ ПІДГОТОВКИ КВАЛІФІКОВАНИХ ІНЖЕНЕРНИХ КАДРІВ»

В.К.ТЕРЛЕЦЬКИЙ, А.Б.ФІЛІПЕНКО «ВЧИТИ БЕЗПЕЦІ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ МОЛОДЬ»

Л.Г. ЛЮБІНСЬКА, О.П. КУЧИНСЬКА, М.М. РЯБИЙ «РОЛЬ ГРОМАДСЬКИХ ОРГАНІЗАЦІЙ У ЕКОЛОГО-ОСВІТНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ НПП «ПОДІЛЬСЬКІ ТОВТРИ»»

ОКСАНА СТАСЮК «ПСИХОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ФОРМУВАННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ СВІДОМОСТІ ТА ВИХОВАННЯ ДЛЯ ЗБАЛАНСОВАНОГО ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ»

М.С.МАЛЬОВАНІЙ, Д.О.БЕРЕЗЮК, О.Р.ПОПОВИЧ «ФОРМУВАННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ КУЛЬТУРИ ТА СВІДОМОСТІ ЧЕРЕЗ ЕКОЛОГІЧНУ ОСВІТУ»

О.П.МІТРЯСОВА «КОМПЕТЕНТНІСНИЙ ПІДХІД ДО ФОРМУВАННЯ ЗМІСТУ НАВЧАННЯ СТУДЕНТІВ-ЕКОЛОГІВ»

СЕМІНАР 7 «ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРИКЛАДНІ АСПЕКТИ СТАЛОГО РОЗВИТКУ»

М.А.ХВЕСИК, Ю.М.ХВЕСИК «КОНЦЕПТ СТАЛОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНИ»

В. В. ДОБРОВОЛЬСЬКИЙ, М. М. КОНДРАТЬЄВ «ЕКОЛОГІЧНА ЕКСПЕРТИЗА ЯК ЕФЕКТИВНИЙ ІНСТРУМЕНТ УПРАВЛІННЯ СТАЛИМ РОЗВИТКОМ РЕГІОНУ»

Г.Я. ІЛЬНИЦЬКА-ГИКАВЧУК «КОНЦЕПТУАЛЬНІ ЗАСАДИ СТАЛОГО РОЗВИТКУ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА»

В.В.БОЙКО «ТЕОРЕТИЧНІ АСПЕКТИ ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ МІСТ»

Х.П.ЗАМУЛА «ВПЛИВ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ БІОКАРБОНОВОГО ФОНДУ НА РАДІОАКТИВНО-ЗАБРУДНЕНІ ТЕРИТОРІЇ»

І.М. МАКСИМІВ, Л.І МАКСИМІВ «ЕКОЛОГІЧНІ РИЗИКИ В ПІДПРИЄМНИЦЬКІЙ ДІЯЛЬНОСТІ І СТАЛИЙ РОЗВИТОК»

Т.І.ДАНЬКО «КРИТЕРІЇ СТАЛОГО РОЗВИТКУ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ВИРОБНИЦТВА»

П.З. КОЗАК «ОЦІНКА СИСТЕМИ ПРОФЕСІЙНОЇ АДАПТАЦІЇ ПЕРСОНАЛУ НА ВИРОБНИЦТВІ»

О.Н.БОРОВИК «СТАЛИЙ РОЗВИТОК – СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ДЕФІНІЦІЇ ПОНЯТТЯ»

С.М.РОГАЧ «МЕТОДОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ РЕАЛІЗАЦІЇ СТРАТЕГІЇ СТАЛОГО РОЗВИТКУ В УКРАЇНІ»

Т.О.ПЕТРУШКА, К.І. ПЕТРУШКА «РЕСУРСОЗБЕРЕЖЕННЯ ЯК ОДНА ІЗ СКЛАДОВИХ РОЗВИТКУ ПІДПРИЄМСТВА»

О.О.ЯКУТА «АНАЛІЗ СОЦІАЛЬНО-ЕКОЛОГІЧНОЇ ПІДСИСТЕМИ СТАЛОГО РОЗВИТКУ РЕГІОНУ»

В. М.ТРИСНЮК «ГІС-МОДЕЛІ ГЕОЕКОЛОГІЧНОГО РАЙОНУВАННЯ В КОНТЕКСТІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ»

О.М. БЕЛУХА, М.Т. БЕЦЬ «ШЛЯХИ ФОРМУВАННЯ ПЕРЕДУМОВ СУСПІЛЬНОГО ДОБРОБУТУ ЗГІДНО КОНЦЕПЦІЇ СТАЛОГО РОЗВИТКУ ТУРИЗМУ»

О.В.ФАРАТ, О.М.БЕЛУХА «ОРІЄНТИРИ ВИЗНАЧЕННЯ СКЛАДУ ПОКАЗНИКІВ ТА ІНДИКАТОРІВ СТАЛОГО РОЗВИТКУ»

А.О. КАЛИНОВСЬКИЙ «СТАЛИЙ РОЗВИТОК РОБОТИ ЦИВІЛЬНОЇ АВІАЦІЇ В УКРАЇНІ»

Н.С.ПИТУЛЯК «РОЗРОБКА МЕХАНІЗМУ ВПРОВАДЖЕННЯ ЛОГІСТИЧНИХ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ В АПТЕЧНИХ МЕРЕЖАХ»

А.С. КРАЄВСЬКА «КРИТЕРІЇ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ»

О.М.ПОПІВНЯК «ФІНАНСОВИЙ МЕХАНІЗМ СТАЛОГО РОЗВИТКУ ДЕПРЕСИВНИХ ТЕРИТОРІЙ»

В.І.САЙКО «ПРОБЛЕМИ СТАЛОГО РОЗВИТКУ»

Б.І.САЙКО «ГЛОБАЛЬНА ПЕРСПЕКТИВА ПОЛІТИКИ СТАЛОГО СПОЖИВАННЯ ТА ВИРОБНИЦТВА. ВПЛИВ СТАЛОГО РОЗВИТКУ НА ЕКОНОМІКУ»

М.І.БУБЛИК «РЕГУЛЮВАННЯ ТЕХНОГЕННИХ ЗБИТКІВ ПРОМИСЛОВИХ ПІДПРИЄМСТВ»

Н.В.САВЧУК, С.Я.БУГІЛЬ «УДОСКОНАЛЕННЯ ОРГАНІЗАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СПРАВЛЯННЯ МІСЦЕВИХ ПОДАТКІВ І ЗБОРІВ»

М.В.РИМАР, О.М.ЩУР, А.В. ГОШОВСЬКА «РОЗВИТОК ІННОВАЦІЙНО-ІНВЕСТИЦІЙНОГО ПРОЦЕСУ В УКРАЇНІ»

О.М.ЩУР, Т.В.КОЛОМІЄЦЬ, А.В.ГОШОВСЬКА «ДЖЕРЕЛА ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ПОЛІТИКИ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВ»

М.В. РИМАР «ТЕОРЕТИЧНІ ПЕРЕДУМОВИ ФОРМУВАННЯ ФІНАНСОВОГО МЕХАНІЗМУ В КОНТЕКСТІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ»

Р.С.ФИЛИПІВ, Т.М.РИМАР «ФІНАНСОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АЛЬТЕРНАТИВНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ В УКРАЇНІ»

О.О. ШОСТАК «СТАН ВОДНИХ РЕСУРСІВ ЗАХІДНО-ПОЛІСЬКОГО РАЙОНУ, ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ СТАЛОГО РОЗВИТКУ»

І.А. ФРАНІВ «НЕЩАДНЕ РУЙНУВАННЯ ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА ЯК НАСЛІДОК НЕПРАВИЛЬНОГО РОЗМІЩЕННЯ ПІДПРИЄМСТВ»

М.А. ХВЕСИК, О.М. ШУБАЛИЙ «ІНСТИТУЦІОНАЛЬНІ ЗАСАДИ СТИМУЛЮВАННЯ КОМПЛЕКСНОГО ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ»

М. Р. ВЛАХ, Т. О. КОРОПЕЦЬКА «СТАЛИЙ РОЗВИТОК СІЛЬСЬКИХ ТЕРИТОРІЙ: ПРОБЛЕМИ І НАПРЯМКИ»

С.А. ВОЙТОВИЧ «ЕКОНОМІЧНІ МЕХАНІЗМИ ПРИРОДООХОРОННОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В РІВНЕНСЬКІЙ ОБЛАСТІ»

О.І.ПАВЛОВ «СТАЛИЙ РОЗВИТОК АГРОПРОДОВОЛЬЧОЇ СФЕРИ: ТЕОРЕТИЧНИЙ АСПЕКТ»

Ю.І.СТАДНИЦЬКИЙ «ЕКОЛОГІЧНИЙ ЧИННИК РОЗМІЩЕННЯ ПІДПРИЄМСТВ»

ХРИСТО КРАЧУНОВ «ОПИТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕЖДУНАРОДНОЙ АССОЦИАЦИИ ПО УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ»

СЕМІНАР 8 «РОЗВИТОК ЕКОЛОГІЧНОГО ТУРИЗМУ В АСПЕКТІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ»

М.Т.БЕЦЬ «ЕКОЛОГІЧНИЙ ТУРИЗМ ЯК ІНДИКАТОР ГУМАНІТАРНОГО РОЗВИТКУ СУСПІЛЬСТВА»

Т.І.БОЖУК «ЕКОЛОГІЧНИЙ ТУРИЗМ І АГРОТУРИЗМ: НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНІ АСПЕКТИ ВИКЛАДАННЯ ДИСЦИПЛІНИ»

В.М.КОСТЮЧКО «ОСНОВНІ ПРИНЦИПИ ТА СВІТОВИЙ ДОСВІД ВПРОВАДЖЕННЯ КОНЦЕПЦІЇ СОЦІАЛЬНО ВІДПОВІДАЛЬНОГО ТУРИЗМУ»

Л.М.ПОЛЕТАЄВА, В.М.СИТОВ «МОЖЛИВОСТІ РЕКРЕАЦІЙНО-ТУРИСТИЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В АНТАРКТИДІ (НА ПРИКЛАДІ УКРАЇНСЬКОЇ СТАНЦІЇ “АКАДЕМІК ВЕРНАДСЬКИЙ”)»

Ю.Ю.СТАДНИЦЬКА «ЕКОЛОГІЧНИЙ ТУРИЗМ ЯК НАПРЯМОК СТАЛОГО РОЗВИТКУ»

А.А.ТЕРЕБУХ «ПРИЙНЯТТЯ ГОСПОДАРСЬКИХ РІШЕНЬ В ТУРИСТИЧНІЙ ГАЛУЗІ»

С.В.ТЕРЕБУХ «ОСНОВНІ ПОЛОЖЕННЯ СТРАТЕГІЧНОГО РОЗВИТКУ НАЦІОНАЛЬНОГО ТУРИСТИЧНОГО ПРОДУКТУ»

М.Ю.ХІМ'ЯК «ОСОБЛИВОСТІ ПРОЦЕСУ СТВОРЕННЯ ЕКОЛОГІЧНО-ТУРИСТИЧНОГО ПРОДУКТУ»

Н.В.ЧОРНЕНЬКА «СПЕЦИФІЧНІ РИСИ ЕКОТУРИСТИЧНОГО ПРОДУКТУ»

В.М.ІСАЄНКО, К.Д.НІКОЛАЄВ, К.О.БАБІКОВА «ПРАКТИКА ОРГАНІЗАЦІЇ ТА РОЛЬ ЕКОЛОГІЧНОГО ТУРИЗМУ»

Б.Р. БРУНЕЦЬ «РОЛЬ ФОРМУВАННЯ ТУРИСТИЧНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ НА ЗАСАДАХ СТАЛОГО РОЗВИТКУ»