

ЗМІСТ

СЕКЦІЯ: ЕЛЕКТРОТЕХНІКА ТА ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ

1. **Р.А. Александрук, В.Я. Головачук, С.В. Копил**
НАДІЙНІСТЬ ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ ТА ЗАСОБИ
ДЛЯ ПІДВИЩЕННЯ ЇЇ РІВНЯ 5
2. **С. М. Бабюк, В. В. Хлопик**
АКТУАЛЬНІСТЬ ЗАДАЧИ ВІДНОВЛЕННЯ ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ
ЗНЕСТРУМЛЕНИХ СПОЖИВАЧІВ ТРАНСФОРМАТОРНИХ
ПІДСТАНЦІЙ 7
3. **Я. В. Бацала, І.Ф. Шнурок, В. Я. Феденько**
ДОСЛІДЖЕННЯ ПЕРЕХІДНИХ ПРОЦЕСІВ ПРИ ЗАРЯДІ І РОЗРЯДІ
КОНДЕНСАТОРНОЇ ЗВАРЮВАЛЬНОЇ УСТАНОВКИ 8
4. **С. В. Бобильов, Ю. О. Чубатий**
МОДЕЛЮВАННЯ ОСВІТЛЮВАЛЬНОЇ УСТАНОВКИ ТА СИСТЕМИ ЇЇ
ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ ДЛЯ СПОРТИВНИХ ЗАЛІВ 10
5. **О.В. Бондарець, В. А. Андрійчук, М.С. Наконечний, Я. О. Філюк,**
КІНЕТИКА ПІСЛЯСВІЧЕННЯ СВІТЛОДІОДІВ 11
6. **О.А. Бриж, М.Ю. Денисенко, О.П. Осипчук, С.С. Царьова**
ПІДВИЩЕННЯ НАДІЙНОСТІ СИСТЕМИ ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ 12
7. **О.А.Буняк, О.А.Левицька**
ДОСЛІДЖЕННЯ РОБОТИ АСИНХРОННОГО ДВИГУНА ПРИ НЕСИМЕРІЇ
НАПРУГИ МЕРЕЖІ 13
8. **В.О. Бурмака, М.Г. Тарасенко**
ДОСЛІДЖЕННЯ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ
ПРИРОДНОГО ОСВІТЛЕННЯ 14
9. **П. С. Євтух, О. О. Вакуленко; О. Р. Гнатюк**
ЗАХОДИ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖ 110/10 КВ 16
10. **П. С. Євтух, О. О. Вакуленко; П. М. Оліярник; Б. П. Коханський**
АНАЛІЗ МЕТОДІВ ДОСЛІДЖЕННЯ СТІЙКОСТІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ
ПІДСТАНЦІЇ 110/10 КВ 18
11. **П. С. Євтух, О. О. Вакуленко; В. Р. Щербатюк**
СУЧАСНІ МЕТОДИ ДІАГНОСТУВАННЯ ЯКОСТІ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ
ТА ПОКРАЩЕННЯ ЇЇ ПОКАЗНИКІВ 20
12. **Л. М. Костик, О. О. Вакуленко; С. В. Коваль**
ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ВІДХОДІВ
СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ КУЛЬТУР 22

13. **В.В. Воловик, В.О. Палій, В.С. Книшук**
НАДІЙНІСТЬ СИСТЕМ ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ 24
14. **М.Г. Воронцов, М.Г. Тарасенко**
ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ ГЕЛІОПАНЕЛЕЙ ПЕРІОДИЧНОЇ ДІЇ,
СУМІЩЕНИХ ІЗ ПОКРИТТЯМ БУДІВЕЛЬ 25
15. **І.Б. Гавришків, Л.М. Костик, С.Ю. Поталіцин**
АНАЛІЗ АВТОНОМНИХ СИСТЕМ ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ 26
16. **А.М. Галінський, М.М. Зінь**
ПІДВИЩЕННЯ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ МАЛОЇ ГІДРОЕНЕРГЕТИКИ
НА БАЗІ ПРОПЕЛЕРНИХ ГІДРОТУРБІН І ПІДВІДНИХ ТРУБОПРОВІДІВ
СИФОННОГО ТИПУ 27
17. **Я.М. Осадца, А.Т. Герин**
РОЗРОБКА ЗАХОДІВ ІЗ ПІДВИЩЕННЯ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ
АРХІТЕКТУРНОГО ОСВІТЛЕННЯ КУЛЬТОВИХ СПОРУД 28
18. **О.М.Голик**
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАДІЙНОСТІ РОБОТИ СИЛОВОГО ОБЛАДНАННЯ
ТЯГОВОЇ ПІДСТАНЦІЇ 29
19. **В.М. Долопікула, Р.Б. Майкут, Р.В. Токарчук.**
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАДІЙНОСТІ РОБОТИ ТРАНСФОРМАТОРНИХ
ПІДСТАНЦІЙ 30
20. **В. Р. Драбик, А. В. Кріса**
СУЧАСНА ЕНЕРГОЕФЕКТИВНА СИСТЕМА ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ
ЦЕХУ ПРОМИСЛОВОГО ПІДПРИЄМСТВА 31
21. **І. І. Яремак**
АНАЛІЗ ПЕРСПЕКТИВ ЗАСТОСУВАННЯ ЧАСТОТНО-КЕРОВАНИХ
ЕЛЕКТРОПРИВОДНИХ НАСОСНИХ АГРЕГАТІВ
НАФТОПЕРЕКАЧУВАЛЬНИХ СТАНЦІЙ 32
22. **В. С. Закордонець, Н. В. Кутузова, В. І. Фера**
РОЗРАХУНОК СИСТЕМИ ОХОЛОДЖЕННЯ СВІТЛОДІОДА НА БАЗІ
ТЕПЛОВОЇ ТРУБИ 34
23. **В. С. Закордонець, Н. В. Кутузова, В. М. Гридовий**
ВПЛИВ ТЕРМОЕЛЕКТРИЧНОГО ОХОЛОДЖЕННЯ НА ЕФЕКТИВНІСТЬ
СВІТЛОДІОДНИХ МАТРИЦЬ 35
24. **М.М. Зінь, Ю.Б. Підгайний**
ПРОБЛЕМИ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ МІКРОГЕС У С. МИШКОВИЧІ
ТЕРНОПІЛЬСЬКОГО РАЙОНУ 36
25. **В.В. Каналощ, А.В. Хованський, Д.Ю. Самойлов**
ВТРАТИ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ В МЕРЕЖАХ ПРОМИСЛОВИХ 38

ПІДПРИЄМСТВ

26. **В.С. Кислюк, М.М. Зінь**
ВПЛИВ ТЕМПЕРАТУРНО-ПОГОДНИХ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЙНИХ
ФАКТОРІВ НА РІВЕНЬ ЕФЕКТИВНОСТІ ТЕПЛОПОСТАЧАННЯ 39
27. **І.Р. Козак, М.Г. Тарасенко**
ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ БІОГАЗУ ЗІ ЗВАЛИЩ ТА
ПОЛІГОНІВ ТПВ В ЯКОСТІ ПОНОВЛЮВАНОВОГО ДЖЕРЕЛА ЕНЕРГІЇ 40
28. **Т.А. Концограда, С.В. Бабанін**
ПІДВИЩЕННЯ ТОЧНОСТІ ВИЗНАЧЕННЯ МІСЦЯ ПОШКОДЖЕННЯ В
ПОВІТРЯНИХ ЛІНІЯХ 10 кВ 41
29. **А. С. Корольов, Р.Б. Трембач, Ю. О. Чубатий**
ОПТИМІЗАЦІЯ РОБОТИ ПУНКТУ ТЕЛЕМЕХАНІЧНОГО УПРАВЛІННЯ
РОЗПОДІЛЬЧИМ ПРИСТРОЄМ 100/35/10 кВ 42
30. **М.І. Котик, Є.Ю.Аннишинець**
ІМПУЛЬСНІ ОПРОМІНЮВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ДЛЯ СВІТЛОКУЛЬТУРИ
РОСЛИН 44
31. **М.В. Кушнір**
РОЗРОБКА ТЕХНІЧНИХ ЗАХОДІВ ЗНИЖЕННЯ ВТРАТ
ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ В СИСТЕМІ ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ
МАШИНОБУДІВНОГО ЗАВОДУ 45
32. **В.О. Лижник, М.М. Зінь**
ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ ГІДРОДИНАМІЧНИХ
ТЕПЛОГЕНЕРАТОРІВ ТЕПЛА В ПРОМИСЛОВІСТІ ТА ЖИТЛОВО-
КОМУНАЛЬНІЙ СФЕРІ 46
33. **О.П. Мазуркевич**
ПІДВИЩЕННЯ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ СИСТЕМ КОНЦЕНТРАЦІЇ
СОНЯЧНОЇ ЕНЕРГІЇ В СЕС 47
34. **М.О. Майборода**
ВИКОРИСТАННЯ ГЕЛЛОПАНЕЛЕЙ ДЛЯ ОДЕРЖАННЯ
НИЗЬКОПОТЕНЦІАЛЬНОЇ ТЕПЛОТИ 48
35. **В.Р. Медвідь, І.В. Белякова, В.П. Пісьціо, І.О. Франовський**
ОЦІНКА ГАРМОНІК НАПРУГ ПРИ ПСЕВДО-ВИПАДКОВОМУ
ЖИВЛЕННІ ГАЗОРОЗРЯДНИХ ЛАМП ВИСОКОГО ТИСКУ 49
36. **Н.Я. Наконечний**
СТАН ВИВЧЕННЯ ПИТАНЬ НАДІЙНОСТІ ТА ДОВГОВІЧНОСТІ
ТЕПЛОІЗОЛЯЦІЇ БУДИНКІВ 51
37. **Б.Ю. Олексійчук, А.Л. Соловко, Я.М. Осадца**
ЕНЕРГОЕФЕКТИВНЕ ОСВІТЛЕННЯ ПРИМІЩЕНЬ І ОБ'ЄКТІВ 52

ГРОМАДСЬКОГО ТА КОМУНАЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

38. **М.А. Палиця, В.М. Долопікула, С.Ю. Поталіцин, І.М. Сисак**
ВИБІР МЕТОДІВ КОМПЕНСАЦІЇ РЕАКТИВНОЇ ПОТУЖНОСТІ
СИСТЕМИ ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ 53
39. **Р.Я. Прищ**
ПРИНЦИПИ ОПТИМАЛЬНОГО КЕРУВАННЯ КОМПЕНСУВАЛЬНИМИ
УСТАНОВКАМИ ДЖЕРЕЛ РЕАКТИВНОЇ ПОТУЖНОСТІ 54
40. **О. М. Рабський**
ОПТИМІЗАЦІЯ СПОЖИВАННЯ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ НА
ПРОМИСЛОВОМУ ПІДПРИЄМСТВІ 55
41. **С.А. Решетник, Л.М. Костик С.Ю. Поталіцин**
АНАЛІЗ МЕТОДІВ СТРУКТУРНОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ РОЗПОДІЛЬЧОЇ
СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ОСВІТЛЕННЯ 56
42. **Н.Ю.Руцький**
ВИКОРИСТАННЯ ПОНОВЛЮВАЛЬНИХ ДЖЕРЕЛ ЕНЕРГІЇ ДЛЯ
ЖИВЛЕННЯ БЕЗПРОВІДНИХ ДАВАЧІВ 57
43. **М. М. Свідницький, В. І. Буркало, Я. О. Філюк**
ПРИСТРІЙ ОБЛІКУ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ В РЕЖИМІ РЕАЛЬНОГО
ЧАСУ 58
44. **В. І. Свірса, Л. В. Накашидзе**
ВПЛИВ ФІЗИКО-ТЕХНІЧНИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ ВИКОРИСТАНИХ
МАТЕРІАЛІВ НА ЕФЕКТИВНІСТЬ ФУНКЦІОНУВАННЯ
ПЕРЕТВОРЮВАЧІВ СОНЯЧНОГО ВИПРОМІНЮВАННЯ 59
45. **Л.С. Серілко, Д.Л. Серілко, Я.Г. Поп'як**
ВІТРОЕНЕРГЕТИЧНА УСТАНОВКА З ВЕРТИКАЛЬНИМ РОТОРОМ 61
46. **Ю.М. Січенко**
РОЗРОБКА ЗАХОДІВ ЗНИЖЕННЯ ВТРАТ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ В СИСТЕМІ
ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ ФЕРМЕРСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА 62
47. **Б.Я. Оробчук, Ю.І. Старик**
ВПРОВАДЖЕННЯ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ РАДІОМЕРЕЖІ ОБМІНУ ДАНИМИ 63
48. **В.О. Худенко, В.А. Андрійчук**
АНАЛІЗ ТЕХНІЧНИХ ЗАСОБІВ ОБЛІКУ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ В
ТЕРНОПІЛЬСЬКІЙ ОБЛАСТІ 65
49. **А.І. Цимбалістий**
АНАЛІЗ РОЗВИТКУ ПРОЕКТУВАННЯ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНИХ
БУДІВЕЛЬ 66

50. **П. М. Цубера, Ю. О. Чубатий**
АНАЛІЗ АРХІТЕКТУРНО-ЛАНДШАФТНОГО ОСВІТЛЕННЯ ВУЛИЦЬ
НАСЕЛЕНИХ ПУНКТИВ 67
51. **Н.І. Чайковський, І.І. Ковалик, Я.М. Осадца, Ю.О. Чубатий**
ПІДВИЩЕННЯ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ
СИСТЕМ ОСВІТЛЕННЯ СПОРТИВНИХ ОБ'ЄКТІВ 68
52. **Т.С. Чумак, С.Ю. Поталіцин**
АНАЛІЗ СИСТЕМ ОСВІТЛЕННЯ ПРОМИСЛОВИХ ПІДПРИЄМСТВ 70
53. **В.М. Шевчук**
РЕГУЛЮВАННЯ ІНСОЛЯЦІЙНОГО РЕЖИМУ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНИХ
БУДІВЕЛЬ 71
54. **С. П. Шедна**
ПІДВИЩЕННЯ НАДІЙНОСТІ СИСТЕМИ ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ
КОТЕЛЬНІ ПІДПРИЄМСТВА 72
55. **Б.Я. Оробчук, В.О. Шишко**
РОЗРОБКА СИСТЕМИ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ МІКРОКЛІМАТУ В ТЕПЛИЦІ 73
- СЕКЦІЯ: ФУНДАМЕНТАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ХАРЧОВИХ БІО- ТА НАНОТЕХНОЛОГІЙ
1. **Р.О. Дмитрук, О.В. Бендерська, В.В. Шутюк**
ПЕРСПЕКТИВИ СТВОРЕННЯ ФРУКТОВИХ СОУСІВ ЗІ ЗНИЖЕНОЮ
КАЛОРИЙНІСТЮ 75
2. **Н.А. Воробець**
ОЦІНКА ПОКАЗНИКІВ ЯКОСТІ МОЛОЧНИХ ПРОДУКТІВ З ВМІСТОМ
КУРКУМИ 77
3. **О.М. Гриценко**
ТЕНДЕНЦІЇ ЗАПРОВАДЖЕННЯ НАНОТЕХНОЛОГІЙ В ХАРЧОВОМУ
СЕКТОРІ. ОРІЄНТИРИ ДЛЯ УКРАЇНИ 78
4. **О.П. Друк**
СЕПАРАТОРИ ДЛЯ ВИСОКОЖИРНИХ ВЕРШКІВ. ОСОБЛИВОСТІ
КОНСТРУКЦІЇ 80
5. **С.В.Звіжинський, І.М.Хомета**
ОСНОВНІ НАПРЯМКИ ВДОСКОНАЛЕННЯ МАСЛОУТВОРЮВАЧІВ 81
6. **С.О. Коваль**
ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ ХАРЧОВОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ 82
7. **О.І. Кравець, А.С. Ваверчак**
ДОСЛІДЖЕННЯ ТЕПЛООБМІНУ МІЖ МАТЕРІАЛОМ ТА СУШИЛЬНИМ
АГЕНТОМ ПРИ РОБОТІ БАРАБАННОЇ СУШАРКИ 83

8.	Г.Й. Островська, Ю. А. Будна, В.-Х. В. Олексій НАНОТЕХНОЛОГІЇ В СФЕРІ РЕСТОРАННОГО ГОСПОДАРСТВА	84
9.	М.В. Поцелуйко, О.В. Бендерська, В.В. Шутюк ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ ПОПЕРЕДНЬОГО ОБРОБЛЕННЯ НА ТРИВАЛІСТЬ ВЯЛЕННЯ ТОМАТІВ	86
10.	В.Р. Сельський, П.М. Павлусик КОРИСНІ ВЛАСТИВОСТІ ЯБЛУК, ЇХ ВИКОРИСТАННЯ У ВИРОБНИЦТВІ СОКІВ	87
11.	О.Я. Сиротюк ІНТЕНСИФІКАЦІЯ ПРОЦЕСУ ВИРОБНИЦТВА МАЙОНЕЗУ	88
12.	І.М.Хомета, С.В.Звіжинський УДОСКОНАЛЕННЯ КОНСТРУКЦІЇ І РОБОТИ ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ РОЗДІЛЕННЯ СУСПЕНЗІЙ КРОХМАЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА	89
13.	А.О.Шум, О.М.Крупа ВИКОРИСТАННЯ НАТУРАЛЬНИХ СМАКО-АРОМАТИЧНИХ НАПОВНЮВАЧІВ В КИСЛОМОЛОЧНИХ НАПОЯХ	90
14.	Ю.А. Щур ОБГРУНТУВАННЯ МІКРОБІОЛОГІЧНОЇ СТІЙКОСТІ МОЛОЧНИХ ПРОДУКТІВ, ЗАЛЕЖНО ВІД МІКРОБІОЛОГІЧНОГО СКЛАДУ МОЛОКА- СИРОВИНИ	91
15.	В. Р. Яцуляк, Р.І. Михайлишин ВПЛИВ ВОЛОГОСТІ ЗЕРНА ПШЕНИЦІ НА ЇЇ МУКОМЕЛЬНІ ВЛАСТИВОСТІ	92
16.	Т.В. Білик ОСОБЛИВОСТІ ЗАМІШУВАННЯ РІЗНИХ ВИДІВ ТІСТА	94
17.	С.В. Каземир РОТОРНО-ВИХРОВІ АПАРАТИ ДЛЯ ОДЕРЖАННЯ ЕМУЛЬСІЙ	95
18.	О.В. Ніщун ОСОБЛИВОСТІ КОНСТРУКЦІЇ МАКАРОННИХ ПРЕСІВ	96
19.	О.Р. Кордуба ОСОБЛИВОЇ СІР-МИТТЯ	97
СЕКЦІЯ: ЕКОНОМІЧНІ ТА СОЦІАЛЬНІ АСПЕКТИ НОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ		
1.	Є.В. Аннич, Л.Б. Кругляк СУЧАСНІ ФОРМИ ТА СПОСОБИ УДОСКОНАЛЕННЯ СИСТЕМИ ПУБЛІЧНОГО УПРАВЛІННЯ В УКРАЇНІ	98

2.	Д.В. Левченко ОСОБЛИВОСТІ ПОТЕНЦІАЛУ ПІДПРИЄМСТВ АПК УКРАЇНИ	100
3.	С.В. Барановська, А.А. Ружицький, Ю.В. Михайлович РОЛЬ СФЕРИ ПОСЛУГ В ЕКОНОМІЦІ УКРАЇНИ	103
4.	С.В. Барановська, А.А. Ружицький, Ю.В. Михайлович РОЛЬ СФЕРИ ПОСЛУГ В ЕКОНОМІЦІ УКРАЇНИ	105
5.	Ю. О. Бердій, Н. М. Гарматій АНАЛІЗ ІНВЕСТИЦІЙНО-ЕКОНОМІЧНОЇ ПРИВАБЛИВОСТІ БАНКІВСЬКОЇ УСТАНОВИ ТА МОДЕЛЮВАННЯ СТРАТЕГІЇ ПІДВИЩЕННЯ ФІНАНСОВОЇ СТІЙКОСТІ (на прикладі ПАТ «ОТП Банк»)	107
6.	О.П. Бурліцька, М.В. Дідюк ТЕОРЕТИЧНІ ОСНОВИ КОРПОРАТИВНОЇ СТРАТЕГІЇ ЦІННОСТІ	109
7.	В.П. Драч Н.М. Гарматій ВДОСКОНАЛЕННЯ СТРАТЕГІЙ РОЗВИТКУ ЗБУТОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА В КОНТЕКСТІ ВИХОДУ НА НОВІ РИНКИ ЗБУТУ	111
8.	Л.Я. Малюта, М. М. Галюк ЛОГІСТИЧНА СИСТЕМА – ОСНОВА ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ФУНКЦІОНУВАННЯ ПІДПРИЄМСТВ СФЕРИ ПОСЛУГ	112
9.	В.В. Гой, І.Г. Химич ОСНОВНІ АСПЕКТИ ПРАВОВОЇ ОХОРОНИ ВІНАХОДІВ І КОРИСНИХ МОДЕЛЕЙ	114
10.	О.В. Гуменюк ПРОБЛЕМА НЕВРОТИЧНОЇ ОСОБИСТОСТІ ТА ЇЇ РОЗВИТКУ В СУСПІЛЬСТВІ	116
11.	У.І. Дмитрів ГРОШОВІ КОШТИ – ЗАПОРУКА РОЗВИТКУ ПІДПРИЄМСТВА	118
12.	І.В. Бакушевич, О.О. Іванишин РОЗВИТОК СИСТЕМИ ЕЛЕКТРОННИХ ПОСЛУГ З МЕТОЮ ПІДВИЩЕННЯ ЇХ ЕФЕКТИВНОСТІ	119
13.	О.Ю. Кикіш, І.М. Періг ОСОБЛИВОСТІ ГЕНДЕРНОЇ ІДЕНТИЧНОСТІ В РАНЬОМУ ЮНАЦЬКОМУ ВІЦІ В НЕПОВНІЙ СІМ'Ї	120
14.	Т.В. Кіндзерська, І.М. Періг ВПЛИВ СОЦІОМЕТРИЧНОГО СТАТУСУ НА РОЗВИТОК ОСОБИСТОСТІ ПІДЛІТКА	122

15. **О.А.Ковальчик, І.П.Ковальчик**
ВИКОРИСТАННЯ ІТ-ТЕХНОЛОГІЙ НА ПІДПРИЄМСТВАХ
АВТОДОРОЖНЬОЇ ГАЛУЗІ 124
16. **Т.Р. Козак**
ЗАСТОСУВАННЯ НОВІТНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ТА ІННОВАЦІЙ НА
ПОКРАЩЕННЯ ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ
ПІДПРИЄМСТВ ХАРЧОВОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ 126
17. **В.Ю. Колосков, Г.О. Осетрова; О.О. Снісар**
ТЕХНОЛОГІЇ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ БЕЗПЕКИ ПОЛІГОНІВ ЗБЕРІГАННЯ
ТВЕРДИХ ПОБУТОВИХ ВІДХОДІВ В УКРАЇНІ 128
18. **С.А. Криськова**
3D-ДРУК ВЗУТТЯ 129
19. **Т.І. Кужда, О.І. Погребецька**
СТРАТЕГІЯ РОЗВИТКУ СИНЯВСЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ 130
20. **Г.С.Нагорняк, Т.І.Кузь., О.І. Гагалюк**
МЕТОДИ МЕНЕДЖМЕНТУ В УПРАВЛІННІ ГОТЕЛЬНИМ
ПІДПРИЄМСТВОМ 131
21. **А.А.Кузьмін**
ПСИХОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ЛІДЕРСТВА В ГЕНДЕРНОМУ ВИМІРІ 132
22. **О.А. Курпіта, І.М. Періг**
ВПЛИВ СТИЛЮ СІМЕЙНОГО ВИХОВАННЯ НА ОСОБИСТІСНИЙ
РОЗВИТОК МОЛОДШОГО ШКОЛЯРА 134
23. **І. Л. Моначин, Н. В. Кутузова**
ПСИХОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ПРОФЕСІЙНОГО ВИГОРАННЯ
ІТ-СПЕЦІАЛІСТІВ 136
24. **Д.В. Левченко**
ОСОБЛИВОСТІ ПОТЕНЦІАЛУ ПІДПРИЄМСТВ АПК УКРАЇНИ 137
25. **Т. А. Лечаченко**
АКАДЕМІЧНИЙ КАПІТАЛІЗМ – НОВА ПАРАДИГМА РЕФОРМУВАННЯ
ВИЩОЇ ШКОЛИ 139
26. **М.І. Лупиніс**
ІНВЕСТИЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ
ПІДПРИЄМСТВА 141
27. **А. В. Макогон, В. М. Васишин**
ДОСЛІДЖЕННЯ ДИНАМІКИ ДІЯЛЬНОСТІ БАНКІВСЬКОЇ УСТАНОВИ
(НА ПРИКЛАДІ АТ КБ «ПРИВАТБАНК») 142

28. **Л.Я. Малюта**
ІННОВАЦІЙНА ПОЛІТИКА ТА РЕАЛІЗАЦІЯ СТРАТЕГІЇ SMART-СПЕЦІАЛІЗАЦІЇ У КОНТЕКСТІ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ РОЗВИТКУ ЕКОНОМІКИ ДЕРЖАВИ ТА ОКРЕМИХ ЇЇ РЕГІОНІВ 144
29. **N. Yu. Marynenko, Yu. V. Chaika**
UKRAINE'S IT OUTSOURCING COMPANIES PERFORMANCE 146
30. **Т.В. Мацієвська, Н.М. Гарматій**
УДОСКОНАЛЕННЯ ІННОВАЦІЙНО – ЕКОНОМІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПАТ «УКРПОШТА» В КОНТЕКСТІ ВПРОВАДЖЕННЯ СТРАТЕГІЧНОГО РОЗВИТКУ (ЗГІДНО ЗАТВЕРДЖЕНОГО ПЛАНУ РОЗВИТКУ МІНІСТЕРСТВА ІНФРАСТРУКТУРИ УКРАЇНИ ДО 2020 РОКУ) 147
31. **В.І. Мех, О.М. Шаряк**
ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ВІТЧИЗНЯНИХ ТОРГОВЕЛЬНИХ ПІДПРИЄМСТВ ЗА РАХУНОК ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙ 149
32. **Б.В. Митар, М.С. Попов**
ЕКОНОМІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ДІЯЛЬНОСТІ ТЕХНОПАРКІВ 151
33. **Л.І. Михайлишин**
ФІНАНСОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙ В ПРОЦЕС МОДЕРНІЗАЦІЇ ВИРОБНИЦТВА УКРАЇНИ 152
34. **І.В. Шумська**
ІННОВАЦІЙНІ БАНКІВСЬКІ ПРОДУКТИ 153
35. **М. І. Паласюк**
ПЕРСПЕКТИВИ ВПРОВАДЖЕННЯ КОМПЕТЕНТІСНОГО ПІДХОДУ ПРИ ПІДГОТОВЦІ ФАХІВЦІВ У ВИЩІЙ ШКОЛІ 155
36. **Т.О. Савчин**
ВЖИВАННЯ СЛЕНГУ У МЕДІЙНОМУ ПРОСТОРІ 157
37. **I. V. Simchuk**
METHODS FOR ASSESSING THE ENTERPRISE'S COMPETITIVENESS 159
38. **Т.Ю. Соченко, І.Л. Моначин**
ПТСР СЕРЕД ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ ТА ВЕТЕРАНІВ ВІЙНИ В УКРАЇНІ 160
39. **І.І. Стойко, Ю.І. Бишук**
РОЗВИТОК МАЛИХ НАУКОМІСТКИХ ФІРМ У ЗАРУБІЖНИХ КРАЇНАХ 162
40. **Н.С. Тимченко-Міхаліди, В.В. Галицький**
ПЕРЕВАГИ ТА НЕДОЛІКИ ГЛОБАЛІЗАЦІЇ РИНКУ 164
41. **В.В. Трачук**
ПСИХОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ЗМАГАЛЬНОСТІ У СПОРТІ 165

42. **Н.Є. Юрик, Д.О Гімла**
ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ РЕКЛАМНИХ ТЕХНОЛОГІЙ НА СПОЖИВАЧА 167
43. **Н.Є. Юрик, В.С. Грицишин**
РОЛЬ СУЧАСНИХ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В
ЕКОНОМІЧНОМУ ЖИТТІ КРАЇНИ 168
44. **Д.В. Якимець, І.Л Моначин**
ПРОТИДІЯ ШКІЛЬНОГО БУЛІНГУ В УКРАЇНІ 170
45. **О.В.Матвіїшин**
ФОРМУВАННЯ ЛОГІСТИЧНОЇ СТРАТЕГІЇ ПІДПРИЄМСТВ
НАФТОПЕРЕРОБНОЇ ГАЛУЗІ 172
46. **І.А.Гула В.В.Гой**
ЕНЕРГЕТИЧНА ЗБАЛАНСОВАНІСТЬ ДЕРЖАВИ ЯК ОСНОВА ЇЇ
БЕЗПЕКИ 174