

№	№ реєстрації	Тема	Шифр	Рецензія 1	Рецензія 2	Рейтинг*
1	89	Порівняльна оцінка екологічного стану повітря на основі онлайн-моделей (на прикладі Українсько-Польського прикордоння)	Повітря_ONLINE	94	95	94,5
2	106	Екологічні наслідки експлуатації Хмельницької атомної електростанції	ХАЕС	94	94	94
3	77	Дослідження стану популяцій рідкісних ефемероїдів околиць с.	Рідкісні ефемероїди	90	95	92,5
4	88	Еколого-біологічні особливості видів роду <i>Salvinia</i> L.	<i>Salvinia</i> L.	92	90	91
5	13	Пластик твердих побутових відходів Північно-Західного Причорномор'я як складова морського сміття	Пластик	93	86	89,5
6	22	Відновлення відходів гірничорудного виробництва у будівельній індустрії	Відходи збагачення	88	90	89
7	94	Актуальні питання забезпечення охорони фіторізноманіття Роменського району Сумської області	Охорона фіторізноманіття	87	90	88,5
8	20	Оцінка техногенного навантаження на гео- та гідросферу теплоенергетичним комплексом	Речовина	85	87	86
9	81	Екологічна безпечність сучасних безфосфатних мийних засобів для водних екосистем	Безфосфатні засоби	87	85	86
10	5	Економізація екологічного моніторингу	Апроксимація	85	85	85
11	33	Комплексна екологічна оцінка дерев для заповідання на території яру "Самишина балка" м. Камянське	Стародавні дерева	82	86	84
12	35	Екологічна просвіта громад з питань поводження з твердими побутовими відходами	Екологічна просвіта	83	85	84

13	73	Оцінка екологічного стану об'єктів природно-заповідного фонду з використанням санітарно-мікробіологічних показників	NATURE	85	83	84
14	30	Експансія нових інвазійних видів <i>Cydalima perspectalis</i> (Walker, 1859) і <i>Arion lusitanicus sensu lato</i> на теренах Чернівецької області	101 Екологія	78	85	81,5
15	41	Підвищення екологічної безпеки урбоекосистем при шумовому навантаженні акустичного простору	Шум	80	83	81,5
16	29	Проблеми та перспективи поводження з ТПВ у Байковецькій ОТГ	Байківці	80	82	81
17	44	Оцінка екологічного стану Бузького лиману за ступенем забруднення донних відкладень	Бузький лиман	75	84	79,5
18	31	Використання оригінальних доступних адсорбентів для очищення стічних вод малих підприємств від нафтового забруднення	30196505	77	80	78,5
19	58	Візуальні аспекти міського середовища	Відеоєкологія	76	81	78,5
20	101	Використання альтернативних джерел енергії на прикладі вітроелектростанції в м.Старий Самбір	Вітроенергетика	78	79	78,5
21	104	Забезпечення оптимальних умов для штучного рибництва	Рибництво	76	78	77
22	49	Аналіз санітарно-екологічних показників якості води водоводу «Дніпро-Миколаїв»	Якість води	75	79	77
23	72	Оцінка мікроклімату приміщень в умовах пандемічних загроз	Екологія	76	78	77
24	37	Моніторинг якості води в джерелах децентралізованого водопостачання в Рівненській області	Чиста вода	78	76	77

25	18	Комплексний підхід до екологічно безпечного очищення бурових стічних вод	БСВ	74	73	73,5
26	26	Аналіз стану забруднення атмосферного повітря в промислових містах України (на прикладі м. Запоріжжя)	Якість повітря	76	77	76,5
27	91	Оцінка якості питної води різного природного походження за вмістом важких металів та неорганічних речовин з використанням інверсійної хронопотенціометрії	Час води	80	70	75
28	8	Забезпечення дотримання екологічних вимог ПАТ "ДНІПРОАЗОТ" за рахунок очищення його газових викидів від парів хлору	Абсорбер хлору	77	73	75
29	97	Оцінка вразливості міста Рубіжне Луганської області до кліматичних змін	Місто	75	73	74
30	23	Удосконалення технології очистки стічних вод автосервісних підприємств біотехнологічним методом	Автосервіс	74	73	73,5
31	90	Популяційні особливості гірчака Європейського (RHODEUS AMARUS) р. Удай та р. Перевод	Популяція гірчака	72	73	72,5
32	15	Оцінка змін абіотичних чинників (об'ємів стоку, рівні та температур води) гідроекологічного режиму Нижнього Дністра за період з 1945 по 2018 рр.	Дністер-2020	75	70	72,5
33	40	Оцінка екологічного впливу автомобільного транспорту на атмосферне повітря урбанізованих територій	Атмосфера міста	70	75	72,5
34	69	Екомережа Запорізької області	Екологічна мережа	71	73	72
35	86	Оцінка екологічного стану малих річок західного поділля на основі показників пероксидного окиснення ліпідів тканин риб	CONTAMINANTS WATER	71	69	70

36	105	Динаміка поліморфізму <i>Leptinotarsa decemlineata</i> при обробці посівів інсектецидами	<i>Leptinotarsa decemlineata</i>	71	69	70
37	34	Екологічні ризики використання миючих засобів та їх заміна на екологічно безпечну продукцію	Екологічні миючі засоби	68	70	69
38	85	Перспективи використання породних відвалів вугільних шахт Луганщини	Пігмент	67	68	67,5
39	1	Концепція "зеленого" будівництва в Україні-принципи і механізми впровадження	Зелене будівництво без шифра	65	68	66,5
40	50	Біотопічне різноманіття та соціологічна оцінка біотопів долини річка Вільшанка як перспективного Смарагдового об'єкта	без шифра	67	64	65,5
41	62	Особливості формування орнітофауни лісопаркових ценозів м.Глухова	Орнітофауна лісопарків	66	64	65
42	6	Наукове обґрунтування створення об'єкту ПЗФ на прикладі Дворічанського району, Харківської області	Скрофуларія	63	62	62,5
43	92	Теоретичні передумови використання УФ-ламп для вилучення ртуті та метилмеркурію з води водосховищ	Метилмеркурій	65	60	62,5
44	68	Дослідження впливу рубок та пожеж на лісові екосистеми у Борівському лісівництві ДП "Куп'янське лісове господарство"	Лісові пожежі	61	62	61,5
45	99	Створення інтерактивної карти існуючих та перспективних гідрологічних пам'яток природи у Львівській області	Гідрологічні пам'ятки	55	66	60,5
46	65	Дослідження внеску джерел пилового забруднення атмосферного повітря побутового походження у формування рівня екологічної небезпеки	Пилозбірники пиловсмоктувачів	61	58	59,5
47	59	Екологічні особливості населення ґрунтових мікроартопот в агроценозах Закарпаття	Ґрунтові мікроартропоти	60	58	59
48	3	Зменшення екологічного навантаження на урбанізовані системи за рахунок впровадження енергозберігаючих віконних систем	Ековікна	58	60	59

49	83	Протидефляційна стійкість ґрунтів степу України	Протидефляційна стійкість	57	60	58,5
50	47	Аналіз радіаційного фону Межівського району Дніпропетровської області	Радіація Межівського району	57	57	57
51	54	Агропромисловий комплекс як антропогенний чинник впливу на навколишнє природне середовище	Агропромполюта нт	57	55	56
52	61	Проблеми експлуатації та утилізації літєвих акумуляторів в умовах глобального потепління	Надії майбутнього	53	59	56
53	56	Дослідження екологічного стану національного природного парку "Кармелюкове поділля"	Кармелюкове поділля	56	55	55,5
54	11	Моделювання впливу зміни факторів навколишнього середовища на рослинні організми	Моделювання факторів	59	52	55,5
55	102	Імплементация Європейських директив для поводження з твердими побутовими відходами в Україні	Європейські директиви	54	57	55,5
56	84	Оцінка прородно-заповідного фонду та шляхи збереження біорізноманіття Радивилівського району Рівненської області	АРЕАЛ	56	54	55
57	51	Заходи з забезпечення нормативного стану довкілля в районах розташування металургійних	Захист атмосфери	50	57	53,5
58	2	Зелена інфраструктура міста як компонент забезпечення сталого розвитку суспільства	Зелена інфраструктура	52	54	53
59	67	Сучасний стан та потенційні можливості розвитку туризму в ДП "Балаклійське лісове господарство"	Екологічні стежки	50	56	53
60	107	Антропогенний вплив на трансформацію берегової зони Джирилгацької затоки та о.Джирилгач	ALI-AGOK	54	52	53
61	76	Вирішення проблеми очищення концентрованих стічних вод	без шифра	51	53	52
62	21	Розробка та дослідження, наукове обґрунтування ефективних способів омолодження дерев	Омолодження дерев	52	51	51,5
63	55	Оцінка якості та рівня забрудненості річки Ірша	Ірша	51	52	51,5

64	71	Екологічне оцінювання якості поверхневих вод Кучурганського водосховища	А А	39	63	51
65	52	Сучасний стан річки Південний Буг та оцінка якості її води в межах Вінничини	Річка Південний Буг	60	41	50,5
66	9	Еколого-технологічне обґрунтування озонування води р. Сіверський Донець для питних цілей	озонування природної води	50	50	50
67	80	Екологічне обґрунтування необхідності включення заплави річки Мерла до складу НПП "Слобожанський"	Заплава	49	49	49
68	103	Технологія зневоднення активного мулу для отримання ефективного добрива на ПРАТ Ензим	Ефективне добриво	49	49	49
69	57	Моніторинг та охорона популяції білого лелеки на Сокирянщині	Лелеки	49	48	48,5
70	63	Еко-трансформація як інструмент підвищення конкурентноспроможності підприємства	EDELVEIS	49	48	48,5
71	10	Математичне моделювання параметрів систем очищення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря при переробці руди	Промисловий пил	49	48	48,5
72	45	Оцінка екологічного ризику утворення та накопичення відходів в малих містах України на прикладі м. Долинська Кіровоградської області	Чистий світ	48	47	47,5
73	96	Екологізація окремих елементів технології вирощування бобових культур	Інокуляція, бобові	47	48	47,5
74	16	Розробка технології по уловленню та утилізації графітового пилу в умовах ПАТ "АрселорМіттал Кривий Ріг"	Утилізація пилу	49	46	47,5
75	12	Профілактичний екологічний моніторинг забруднення повітря учбових аудиторій вищих навчальних закладів формальдегідом	Екологія аудиторій	46	48	47
76	27	Гідрохімічні показники річки Стрий на території Стрийського району	Вода	41	53	47
77	46	Використання гальваношламів для сорбційної очистки стічних вод	Використання гальваношламів	48	46	47

78	32	Порівняльна характеристика показників якості меду окремих районів Чернівецької області	20001809	50	43	46,5
79	4	Еколого-систематична характеристика водойм Криворізького регіону на прикладі р. Інгулець	Індекс Майєра	42	51	46,5
80	64	Забезпечення екологічної безпеки при транспортуванні нафтопродуктів залізничним транспортом	Розливи нафтопродуктів	45	48	46,5
81	79	Оцінка стану атмосферного повітря Шеченківського району м.Полтава методом фітоіндикації	Фітоіндикація	48	45	46,5
82	38	Вплив зміни клімату та пандемії COVID-19 на забруднення атмосферного повітря м. Рівне	Забруднення повітря	48	45	46,5
83	70	Застосування аеропоніки для екологічної трансформації громадських просторів	Повітряний дизайн	48	44	46
84	7	динаміка вмісту органічного вуглецю у ґрунтах Харківської області	Ґрунти SOC	48	44	46
85	60	Комплексна оцінка якості води та екостану водних об'єктів на території басейну р. Сіверський Донець у межах Харківської області	Комплексна оцінка	45	47	46
86	87	Видове багатство паразитів Ротаня-головешки та Гірчака європейського в межах	Дощовий черв'як	44	48	46
87	95	Еколого-ценотичний аналіз заплавної флори р.Сула та її трансформація на пасовищному й сінокісному градієнтах	Заплавні луки	43	49	46
88	14	Якість поверхневих вод пониззя Дністра	Дністер	46	45	45,5
89	75	Санітарно-гігієнічні передумови популяційного здоров'я горян	Здоров'я	45	46	45,5
90	78	Шляхи поводження з шахтними і кар'єрними водами Кривбасу та особливості вдосконалення їх системи управління	Шламосховища	52	38	45
91	108	Вміст та динаміка зміни мінералізації і головних іонів в поверхневих водах Північно-Західного Причорномор'я в межах	ЧВС	45	45	45

92	100	Аналіз діяльності нафтогазового комплексу Полтавської області	НГК	45	43	44
93	93	Екологічний аналіз впоиву діяльності автозаправних комплексів на ґрунтовий покрив прилеглих територій	Автозаправні комплекси	44	43	43,5
94	36	Пластик та мікропластик - сучасна проблема людства та світового океану	Острів	44	41	42,5
95	109	Екологічний стан та якість поверхневих вод в басейні Дніпровського водосховища	ОНС-2000	45	40	42,5
96	19	Вплив малих ГЕС на екосистеми річок	Мала гідроенергетика	49	35	42
97	17	Екологічні аспекти використання відновлювальних джерел енергії	Відновлювана енергія	43	41	42
98	28	Еколого-ценотичні особливості старовинних парків Львова	Старовинні парки	44	40	42
99	82	Оцінка придатності ґрунтового покриву Миколаївської області для вирощування сільськогосподарської продукції	ВУ_КГТА	40	42	41
100	25	Формування системи комплексного екологічного контролю стану об'єктів довкілля	Моніторинг	41	40	40,5
101	98	Вдосконалення системи збору та утилізації твердих побутових відходів у м.Дрогобич	ТПВ	37	39	38
102	66	Вплив пестицидів на екологічну складову навколишнього середовища	Пестициди	38	34	36
103	43	Дослідження функціонування екологічного менеджменту олімпійського руху	Повітря	36	34	35
104	48	Розрахункова модель оцінка концентрації оксидів азоту у продуктах спалювання палива	Оксиди азоту	33	37	35
105	53	Спалювання сміття як один із методів енергетичної утилізації відходів в контексті антикризової політики держави	Utylyz smittya	28	41	34,5
106	74	Екологічні наслідки від спалювання сухого листя і трави	Біомаса	31	37	34

107	42	Вплив термічної модернізації садибних будинків на санітарно-гігієнічні умови проживання	Садиба	33	32	32,5
108	39	Зменшення забруднення навколишнього середовища стаціонарними об'єктами транспортної інфраструктури	Втрата нафтопродуктів	26	29	27,5
109	24	Обґрунтування технологій переробки рідких відходів бродильних виробництв	Барда	25	26	25,5

****Примітка: До участі у науково-практичній конференції II туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності "Екологія" запрошуються автори робіт, які отримали середню оцінку рецензентів 50 балів і вище***