



**Міністерство освіти  
і науки України**  
**Український інститут  
науково-технічної експертизи  
та інформації**

**БЮЛЕТЕНЬ  
РЕЄСТРАЦІЇ  
НДР ТА ДКР**

**№ 6'2017**

## ЗМІСТ

00/26 СУСПІЛЬНІ НАУКИ . . . . .	3
00 СУСПІЛЬНІ НАУКИ У ЦІЛОМУ . . . . .	3
00.09 Історія суспільних наук . . . . .	3
02 ФІЛОСОФІЯ . . . . .	3
02.41 Соціальна філософія . . . . .	3
03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ . . . . .	3
03.09 Загальна історія . . . . .	3
03.19 Історія окремих країн . . . . .	3
03.41 Археологія . . . . .	3
03.81 Допоміжні історичні дисципліни . . . . .	3
04 СОЦІОЛОГІЯ . . . . .	3
04.15 Методологія соціології. Методика і техніка соціологічних досліджень . . . . .	3
04.21 Суспільство як система. Соціальні відносини і процеси . . . . .	4
04.51 Соціологія сфер соціального життя, соціальних явищ і інститутів . . . . .	4
04.61 Соціологія особистості і поведіння . . . . .	4
06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ . . . . .	4
06.03 Економічні теорії . . . . .	4
06.04 Політична економія . . . . .	4
06.35 Наука управління економікою. Обліково-економічні науки . . . . .	4
06.39 Наука управління економікою . . . . .	4
06.51 Світова економіка. Міжнародні економічні відносини . . . . .	4
06.52 Тенденції і проблеми економічного розвитку і зростання. Планування економіки. Економічні цикли і кризи . . . . .	5
06.56 Суспільно-економічна структура . . . . .	5
06.58 Відтворювальна структура економіки. Нагромадження і споживання. Добробут . . . . .	5
06.61 Територіальна структура економіки. Просторова (регіональна) економіка . . . . .	5
06.71 Галузева структура економіки. Галузеві і спеціальні економічні науки . . . . .	5
06.73 Фінансова наука. Грошові та податкові теорії. Кредитно-фінансові інститути . . . . .	6
06.75 Економічні проблеми організації і управління економікою країни . . . . .	6
06.77 Економіка праці. Трудові ресурси . . . . .	6
06.81 Економіка й організація підприємства. Управління підприємством . . . . .	7
10 ДЕРЖАВА І ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ . . . . .	8
10.01 Загальні питання . . . . .	8
10.15 Державне (конституційне) право і управління . . . . .	8
10.17 Адміністративне право . . . . .	8
10.21 Фінансове право . . . . .	8
10.63 Трудове право . . . . .	8
10.77 Кримінальне право . . . . .	8
10.79 Кримінально-процесуальне право (кримінальний процес) . . . . .	8
10.83 Виправно-трудове право. Пенітенціярія . . . . .	8
10.85 Криміналістика . . . . .	8
11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ . . . . .	9
11.15 Теорія політичних систем. Внутрішня політика . . . . .	9
11.25 Теорія міжнародних відносин. Зовнішня політика і дипломатія . . . . .	9
12 НАУКОЗНАВСТВО . . . . .	9
12.41 Організація науки. Політика в галузі науки . . . . .	9
12.81 Міжнародне співробітництво в науці . . . . .	9

13	КУЛЬТУРА	9
13.31	Бібліотечна справа. Бібліотекознавство	9
13.61	Охорона пам'яток історії і культури	9
14	НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА	9
14.01	Загальні питання народної освіти і педагогіки	9
14.07	Загальна педагогіка	9
14.15	Система народної освіти	10
14.23	Дошкільне виховання. Дошкільна педагогіка	10
14.25	Загальноосвітня школа. Педагогіка загальноосвітньої школи	10
14.35	Вища освіта. Педагогіка вищої школи	10
15	ПСИХОЛОГІЯ	10
15.21	Загальна психологія	10
15.41	Соціальна психологія	10
15.81	Прикладна психологія	10
16	МОВИЗНАВСТВО	10
16.21	Загальне мовознавство	10
16.31	Прикладне мовознавство	11
16.41	Мови світу	11
17	ЛІТЕРАТУРА. ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВО. НАРОДНА ПОЕТИЧНА ТВОРЧІСТЬ	11
17.07	Теорія літератури	11
18	МИСТЕЦТВО. МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО	11
18.31	Образотворче мистецтво	11
20	ІНФОРМАТИКА	11
20.51	Інформаційне обслуговування	11
20.53	Технічні засоби забезпечення інформаційних процесів	11
26	КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ СУСПІЛЬНИХ НАУК	11
26.11	Глобальні проблеми	11
27/43	ПРИРОДНИЧІ І ТОЧНІ НАУКИ	11
27	МАТЕМАТИКА	11
27.17	Алгебра	11
27.29	Звичайні диференціальні рівняння	11
27.35	Математичні моделі природничих наук і технічних наук. Рівняння математичної фізики	12
27.37	Варіаційне обчислення і математична теорія оптимального керування	12
27.41	Обчислювальна математика	12
27.47	Математична кібернетика	12
28	КІБЕРНЕТИКА	12
28.23	Штучний інтелект	12
28.29	Системний аналіз	12
29	ФІЗИКА	12
29.01	Загальні питання фізики	12
29.03	Загальні проблеми фізичного експерименту	12
29.15	Ядерна фізика	13
29.17	Фізика газів і рідин. Термодинаміка і статистична фізика	13
29.19	Фізика твердих тіл	13
29.27	Фізика плазми	14
29.31	Оптика	14
29.33	Лазерна фізика	15
29.35	Радіофізика. Фізичні основи електроніки	15
30	МЕХАНІКА	15
30.19	Механіка деформованого твердого тіла	15
30.51	Комплексні і спеціальні розділи механіки	15
31	ХІМІЯ	16
31.05	Загальнолабораторне хімічне устаткування. Апаратура	16
31.15	Фізична хімія	16
31.17	Неорганічна хімія. Комплексні сполуки	16
31.21	Органічна хімія	16
31.25	Хімія високомолекулярних сполук	17

	31.27 Біологічна хімія . . . . .	17
34	БІОЛОГІЯ . . . . .	17
	34.01 Загальні питання біології . . . . .	17
	34.15 Молекулярна біологія . . . . .	17
	34.17 Біофізика . . . . .	17
	34.19 Цитологія . . . . .	17
	34.23 Генетика . . . . .	17
	34.25 Вірусологія . . . . .	18
	34.27 Мікробіологія . . . . .	18
	34.29 Ботаніка . . . . .	19
	34.31 Фізіологія рослин . . . . .	19
	34.33 Зоологія . . . . .	19
	34.35 Екологія . . . . .	19
	34.39 Фізіологія людини і тварин . . . . .	20
	34.41 Морфологія людини і тварин . . . . .	20
	34.45 Фармакологія . . . . .	20
	34.55 Біокібернетика . . . . .	20
36	ГЕОДЕЗІЯ. КАРТОГРАФІЯ . . . . .	20
	36.01 Загальні питання геодезії і картографії . . . . .	20
	36.16 Вища геодезія . . . . .	20
	36.23 Прикладна геодезія. Прикладні застосування аерозйомки і фотограмметрії . . . . .	20
37	ГЕОФІЗИКА . . . . .	20
	37.01 Загальні питання геофізики . . . . .	20
	37.21 Метеорологія . . . . .	20
	37.25 Океанологія . . . . .	21
	37.31 Фізика Землі . . . . .	21
	37.35 Прикладна геофізика . . . . .	21
38	ГЕОЛОГІЯ . . . . .	21
	38.17 Тектоніка . . . . .	21
	38.19 Геолого-геофізичні дослідження глибинної будови Землі . . . . .	21
	38.59 Техніка і технологія геологорозвідувальних робіт . . . . .	21
39	ГЕОГРАФІЯ . . . . .	21
	39.15 Історична географія . . . . .	21
41	АСТРОНОМІЯ . . . . .	21
	41.23 Зорі . . . . .	21
	41.27 Зоряні системи . . . . .	21
	41.29 Космологія . . . . .	21
	41.51 Обсерваторії. Інструменти, прилади і методи астрономічних спостережень . . . . .	22
43	ЗАГАЛЬНІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ПРИРОДНИЧИХ І ТОЧНИХ НАУК . . . . .	22
	43.01 Загальні питання природничих і точних наук . . . . .	22
44/81	ТЕХНІЧНІ І ПРИКЛАДНІ НАУКИ. ГАЛУЗІ ЕКОНОМІКИ . . . . .	22
	44 ЕНЕРГЕТИКА . . . . .	22
	44.01 Загальні питання енергетики . . . . .	22
	44.09 Енергоресурси. Енергетичний баланс . . . . .	22
	44.29 Електроенергетика . . . . .	22
	44.31 Теплоенергетика. Теплотехніка . . . . .	23
	44.37 Геліоенергетика . . . . .	23
	44.41 Пряме перетворення енергії . . . . .	23
45	ЕЛЕКТРОТЕХНІКА . . . . .	23
	45.01 Загальні питання електротехніки . . . . .	23
	45.03 Теоретична електротехніка . . . . .	24
	45.09 Електротехнічні матеріали . . . . .	24
	45.29 Електричні машини . . . . .	24
	45.33 Трансформатори й електричні реактори . . . . .	24
	45.37 Силова перетворювальна техніка . . . . .	24
	45.41 Електропривід . . . . .	25
	45.51 Світлотехніка . . . . .	25



45.53	Електротехнічне устаткування спеціального призначення . . . . .	25
47	<b>ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА . . . . .</b>	25
47.01	Загальні питання електроніки і радіотехніки . . . . .	25
47.03	Теоретичні основи електронної техніки . . . . .	25
47.09	Матеріали для електроніки і радіотехніки . . . . .	25
47.13	Технологія й устаткування для електронного і радіотехнічного виробництва . . . . .	25
47.33	Твердотільні прилади . . . . .	25
47.41	Радіоелектронні схеми . . . . .	25
47.45	Анени. Хвилеводи. Елементи НВЧ-техніки . . . . .	26
47.51	Телевізійна техніка . . . . .	26
47.57	Інфрачервона техніка . . . . .	26
47.59	Вузли, деталі й елементи радіоелектронної апаратури . . . . .	26
47.63	Системи й пристрої відображення інформації . . . . .	26
49	<b>ЗВ'ЯЗОК . . . . .</b>	26
49.01	Загальні питання зв'язку . . . . .	26
49.39	Телефонний зв'язок і апаратура . . . . .	26
49.43	Радіозв'язок і радіомовлення . . . . .	26
50	<b>АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА . . . . .</b>	27
50.05	Теоретичні основи програмування . . . . .	27
50.07	Теоретичні основи обчислювальної техніки . . . . .	27
50.09	Елементи, вузли й пристрої автоматики, телемеханіки й обчислювальної техніки . . . . .	27
50.11	Запам'ятовуючі пристрої . . . . .	27
50.37	Обчислювальні центри (ОЦ) . . . . .	27
50.39	Обчислювальні мережі (ОМ) . . . . .	27
50.41	Програмне забезпечення обчислювальних машин, комплексів і мереж . . . . .	28
50.47	Автоматизовані системи керування технологічними процесами . . . . .	28
50.49	Автоматизовані системи організаційного керування . . . . .	28
52	<b>ГІРНИЧА СПРАВА . . . . .</b>	28
52.01	Загальні питання гірничої справи . . . . .	28
52.13	Техніка і технологія розробки родовищ твердих корисних копалин . . . . .	28
53	<b>МЕТАЛУРГІЯ . . . . .</b>	28
53.01	Загальні питання металургії . . . . .	28
53.07	Металургійна теплотехніка . . . . .	29
53.31	Виробництво чорних металів і сплавів . . . . .	29
53.37	Виробництво кольорових металів і сплавів . . . . .	29
53.43	Прокатне виробництво . . . . .	29
53.49	Металознавство . . . . .	29
55	<b>ТЕХНОЛОГІЯ. МАШИНОБУДУВАННЯ . . . . .</b>	29
55.01	Загальні питання машинобудування . . . . .	29
55.03	Машинознавство і деталі машин . . . . .	30
55.09	Машинобудівні матеріали . . . . .	30
55.13	Технологія машинобудування . . . . .	30
55.19	Різання матеріалів . . . . .	30
55.22	Обробка поверхонь і нанесення покриттів . . . . .	30
55.23	Виробництво виробів із порошкових матеріалів . . . . .	30
55.37	Турбобудування . . . . .	30
55.39	Хімічне і нафтове машинобудування . . . . .	30
55.41	Локомотивобудування і вагонобудування . . . . .	30
55.42	Двигунобудування . . . . .	30
55.43	Автомобілебудування . . . . .	31
55.45	Суднобудування . . . . .	31
55.47	Авіабудування . . . . .	31
55.49	Космічна техніка і ракетобудування . . . . .	31
55.51	Підійомно-транспортне машинобудування . . . . .	31
55.53	Будівельне і дорожнє машинобудування . . . . .	31
55.55	Комунальне машинобудування . . . . .	31
55.57	Тракторне і сільськогосподарське машинобудування . . . . .	31

58	ЯДЕРНА ТЕХНІКА	32
58.01	Загальні питання ядерної техніки	32
58.31	Застосування ізотопів і іонізуючих випромінювань	32
58.33	Ядерні реактори	32
59	ПРИЛАДОБУДУВАННЯ	32
59.29	Прилади для вимірювання електричних і магнітних величин	32
59.31	Прилади для вимірювання механічних величин	32
59.35	Прилади для вимірювання складу і фізико-хімічних властивостей речовин і матеріалів	32
59.45	Прилади неруйнівного контролю виробів і матеріалів	32
61	ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ. ХІМІЧНА ПРОМИСЛОВІСТЬ	33
61.01	Загальні питання хімічної технології і хімічної промисловості	33
61.13	Процеси й апарати хімічної технології	33
61.31	Технологія неорганічних речовин і продуктів	33
61.35	Технологія виробництва силікатних матеріалів	34
61.51	Технологія переробки нафти і газу	34
61.53	Технологія переробки твердих паливних копалин	34
61.59	Технологія синтетичних високомолекулярних сполук	34
61.61	Технологія пластмас	34
61.65	Технологія лакофарбових матеріалів і органічних покриттів	35
62	БІОТЕХНОЛОГІЯ	35
62.13	Біотехнологічні процеси й апарати	35
62.33	Клітинна інженерія	35
62.37	Прикладна генетична інженерія	35
64	ЛЕГКА ПРОМИСЛОВІСТЬ	35
64.01	Загальні питання легкої промисловості	35
64.29	Текстильна промисловість	35
64.33	Швейна промисловість	35
65	ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ	35
65.01	Загальні питання харчової промисловості	35
65.09	Харчова сировина і допоміжні матеріали	35
65.37	Цукрова промисловість	35
65.53	Консервна, овочушильна і харчоконцентратна промисловість	35
65.59	М'ясна і птахопереробна промисловість	36
67	БУДІВНИЦТВО. АРХІТЕКТУРА	36
67.01	Загальні питання будівництва	36
67.07	Архітектура	36
67.09	Будівельні матеріали і вироби	36
67.11	Будівельні конструкції	36
67.13	Технологія будівельно-монтажних робіт	37
67.15	Технологія виробництва будівельних матеріалів і виробів	37
67.23	Архітектурно-будівельне проектування	38
67.29	Об'єкти будівництва	38
67.53	Інженерне забезпечення об'єктів будівництва	38
68	СІЛЬСЬКЕ І ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО	38
68.01	Загальні питання сільського господарства	38
68.05	Ґрунтознавство	39
68.29	Землеробство	39
68.31	Сільськогосподарська меліорація	39
68.35	Рослинництво	39
68.37	Захист сільськогосподарських рослин	40
68.39	Тваринництво	40
68.47	Лісове господарство	40
69	РИБНЕ ГОСПОДАРСТВО	40
69.25	Аквакультура	40
70	ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО	40
70.03	Наукові основи водного господарства	40
70.23	Осушувальні системи	40

70.25	Слічні води, їх очищення і використання . . . . .	40
70.27	Якість води . . . . .	41
71	<b>ВНУТРІШНЯ ТОРГІВЛЯ. ТУРИСТСЬКО-ЕКСКУРСІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ . . . . .</b>	41
71.01	Загальні питання внутрішньої торгівлі . . . . .	41
71.29	Оптова торгівля . . . . .	41
71.37	Туристсько-екскурсійне обслуговування . . . . .	41
72	<b>ЗОВНІШНЯ ТОРГІВЛЯ . . . . .</b>	41
72.15	Зовнішньоторговельна політика . . . . .	41
72.75	Організація і управління зовнішньої торгівлі . . . . .	41
73	<b>ТРАНСПОРТ . . . . .</b>	41
73.01	Загальні питання транспорту . . . . .	41
73.31	Автомобільний транспорт . . . . .	42
73.34	Водний транспорт . . . . .	47
73.49	Інші види транспорту . . . . .	47
75	<b>ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО. ДОМОВЕДЕННЯ. ПОВУТОВЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ . . . . .</b>	47
75.31	Комунальне господарство . . . . .	47
76	<b>МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я . . . . .</b>	48
76.01	Загальні питання медицини й охорони здоров'я . . . . .	48
76.03	Медико-біологічні дисципліни . . . . .	48
76.09	Медичні матеріали, засоби і вироби . . . . .	49
76.13	Медична техніка . . . . .	49
76.29	Клінічна медицина . . . . .	49
76.31	Клінічна фармакологія. Фармація . . . . .	54
76.33	Гігієна й епідеміологія . . . . .	55
76.35	Інші галузі медицини й охорони здоров'я . . . . .	56
76.75	Соціальна гігієна. Організація й управління охороною здоров'я . . . . .	56
77	<b>ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ . . . . .</b>	57
77.03	Теорія фізичної культури і спорту . . . . .	57
77.05	Медико-біологічні основи фізичної культури і спорту . . . . .	57
78	<b>ВІЙСЬКОВА СПРАВА . . . . .</b>	57
78.01	Загальні питання військової справи . . . . .	57
78.19	Воєнна наука . . . . .	57
78.21	Воєнно-прикладні науки . . . . .	57
78.25	Озброєння і Воєнна техніка . . . . .	57
80	<b>ІНШІ ГАЛУЗІ НАРОДНОГО ГОСПОДАРСТВА . . . . .</b>	58
80.31	Виробництво художніх виробів . . . . .	58
81	<b>ЗАГАЛЬНІ Й КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК ТА ГАЛУЗЕЙ ЕКОНОМІКИ . . . . .</b>	58
81.09	Матеріалознавство . . . . .	58
81.14	Проектування. Конструювання . . . . .	58
81.33	Корозія і захист від корозії . . . . .	58
81.35	Зварювання . . . . .	58
81.79	Кадри . . . . .	58
81.81	Контроль і управління якістю . . . . .	59
81.83	Монтаж, експлуатація і ремонт промислового устаткування . . . . .	59
81.89	Складське господарство . . . . .	59
81.92	Пожежна безпека . . . . .	59
82/90	<b>ЗАГАЛЬНОГАЛУЗЕВІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ (МІЖГАЛУЗЕВІ ПРОБЛЕМИ) . . . . .</b>	60
82	<b>ОРГАНІЗАЦІЯ Й УПРАВЛІННЯ . . . . .</b>	60
82.01	Загальні питання організації й управління . . . . .	60
82.13	Організація й управління державою. Адміністративне управління . . . . .	60
82.15	Організація управління економікою . . . . .	60
82.17	Соціальне управління . . . . .	60
83	<b>СТАТИСТИКА . . . . .</b>	60
83.77	Методи і засоби збору, опрацювання й аналізу статистичної інформації . . . . .	60
84	<b>СТАНДАРТИЗАЦІЯ . . . . .</b>	60

84.01	Загальні питання стандартизації . . . . .	60
84.08	Сертифікація систем якості . . . . .	62
84.13	Державні, національні і міжнародні системи і служби стандартизації . . . . .	62
86	<b>ОХОРОНА ПРАЦІ . . . . .</b>	65
86.01	Загальні питання охорони праці . . . . .	65
87	<b>ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ . . . . .</b>	65
87.01	Загальні питання охорони навколишнього середовища й екології людини . . . . .	65
87.03	Теорія і методи вивчення охорони навколишнього середовища, використання природних ресурсів і екології людини . . . . .	66
87.15	Забруднення середовища. Контроль забруднення . . . . .	66
87.19	Забруднення й охорона вод суші, морів і океанів . . . . .	66
87.24	Екологічні основи життєдіяльності населення . . . . .	66
87.29	Антропогенний вплив на краєвид. Охорона й оптимізація краєвида . . . . .	66
87.31	Заповідна справа. Природні території й акваторії, що охороняються . . . . .	67
87.35	Рациональне використання і відтворення природних ресурсів . . . . .	67
87.53	Управління відходами. Маловідхідна і безвідхідна технології . . . . .	67
89	<b>КОСМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ . . . . .</b>	67
89.57	Дослідження Землі з космосу . . . . .	67
90	<b>МЕТРОЛОГІЯ . . . . .</b>	67
90.03	Наукові і технічні основи метрології і метрологічного забезпечення . . . . .	67