



Міністерство освіти  
і науки України

Український інститут  
науково-технічної експертизи  
та інформації

# БЮЛЕТЕНЬ РЕЄСТРАЦІЇ НДР ТА ДКР

№1' 2017

## ЗМІСТ

00/26 СУСПІЛЬНІ НАУКИ . . . . .	3
02 ФІЛОСОФІЯ . . . . .	3
02.01 Загальні питання філософії . . . . .	3
02.15 Загальнофілософські проблеми . . . . .	3
02.31 Філософія і методологія науки . . . . .	3
03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ . . . . .	3
03.01 Загальні питання історичних наук . . . . .	3
03.09 Загальна історія . . . . .	3
03.19 Історія окремих країн . . . . .	3
04 СОЦІОЛОГІЯ . . . . .	3
04.21 Суспільство як система. Соціальні відносини і процеси . . . . .	3
04.51 Соціологія сфер соціального життя, соціальних явищ і інститутів . . . . .	3
04.61 Соціологія особистості і поведінки . . . . .	3
05 ДЕМОГРАФІЯ . . . . .	4
05.07 Теорія і методологія демографічної науки . . . . .	4
06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ . . . . .	4
06.01 Загальні питання економічних наук . . . . .	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
06.54 Продуктивні сили і науково-технічний прогрес . . . . .	4
06.58 Відтворювальна структура економіки. Нагромадження і споживання. Добробут . . . . .	4
06.61 Територіальна структура економіки. Просторова (регіональна) економіка . . . . .	4
06.71 Галузева структура економіки. Галузеві і спеціальні економічні науки . . . . .	5
06.73 Фінансова наука. Грошові та податкові теорії. Кредитно-фінансові інститути . . . . .	5
06.75 Економічні проблеми організації і управління економікою країни . . . . .	5
06.77 Економіка праці. Трудові ресурси . . . . .	5
06.81 Економіка й організація підприємства. Управління підприємством . . . . .	6
10 ДЕРЖАВА І ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ . . . . .	6
10.01 Загальні питання . . . . .	6
10.17 Адміністративне право . . . . .	6
10.27 Цивільне право . . . . .	6
10.31 Цивільно-процесуальне право (цивільний процес) . . . . .	6
10.77 Кримінальне право . . . . .	6
10.79 Кримінально-процесуальне право (кримінальний процес) . . . . .	6
10.81 Кримінологія . . . . .	7
10.87 Міжнародне право . . . . .	7
11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ . . . . .	7
11.15 Теорія політичних систем. Внутрішня політика . . . . .	7
12 НАУКОЗНАВСТВО . . . . .	7
12.51 Методика і техніка дослідницької роботи . . . . .	7
13 КУЛЬТУРА . . . . .	7
13.31 Бібліотечна справа. Бібліотекознавство . . . . .	7
13.51 Музейна справа. Музезнавство . . . . .	7
13.61 Охорона пам'яток історії і культури . . . . .	7

14	НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА	7
14.01	Загальні питання народної освіти і педагогіки	7
14.07	Загальна педагогіка	7
14.09	Історія народної освіти і педагогіки. Персоналія	7
14.15	Система народної освіти	8
14.23	Дошкільне виховання. Дошкільна педагогіка	8
14.25	Загальноосвітня школа. Педагогіка загальноосвітньої школи	8
14.31	Професійно-технічна освіта. Педагогіка фахової школи	8
14.35	Вища освіта. Педагогіка вищої школи	8
14.43	Спеціалізовані галузі педагогіки	9
14.85	Технічні засоби навчання і навчальне обладнання	9
15	ПСИХОЛОГІЯ	9
15.01	Загальні питання психології	9
15.21	Загальна психологія	9
15.31	Психологія розвитку. Вікова психологія	9
15.41	Соціальна психологія	9
15.81	Прикладна психологія	9
16	МОВОЗНАВСТВО	10
16.21	Загальне мовознавство	10
16.41	Мови світу	10
17	ЛІТЕРАТУРА. ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВО. НАРОДНА ПОЕТИЧНА ТВОРЧІСТЬ	10
17.01	Загальні питання літературознавства	10
18	МИСТЕЦТВО. МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО	10
18.11	Мистецтво в сучасному світі	10
18.31	Образотворче мистецтво	10
18.67	Кіно. Кіномистецтво	10
19	МАСОВА КОМУНІКАЦІЯ. ЖУРНАЛІСТИКА. ЗАСОБИ МАСОВОЇ ІНФОРМАЦІЇ	10
19.21	Масова комунікація	10
19.45	Засоби масової інформації	10
20	ІНФОРМАТИКА	10
20.19	Аналітико-синтетична переробка документальних джерел інформації	10
20.51	Інформаційне обслуговування	11
26	КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ СУСПІЛЬНИХ НАУК	11
26.11	Глобальні проблеми	11
43	ПРИРОДНИЧІ І ТОЧНІ НАУКИ	11
27	МАТЕМАТИКА	11
27.15	Теорія чисел	11
27.17	Алгебра	11
27.21	Геометрія	11
27.23	Математичний аналіз	11
27.35	Математичні моделі природничих наук і технічних наук. Рівняння математичної фізики	11
27.37	Варіаційне обчислення і математична теорія оптимального керування	11
27.43	Теорія ймовірності й математичної статистики	11
27.47	Математична кібернетика	11
28	КІБЕРНЕТИКА	12
28.01	Загальні питання кібернетики	12
28.15	Теорія систем автоматичного керування	12
28.29	Системний аналіз	12
29	ФІЗИКА	12
29.01	Загальні питання фізики	12
29.03	Загальні проблеми фізичного експерименту	12
29.05	Фізика елементарних часток	12
29.15	Ядерна фізика	12
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	14
29.35	Радіофізика. Фізичні основи електроніки	14
29.37	Акустика	14
30	МЕХАНІКА	14
30.15	Загальна механіка	14
30.19	Механіка деформованого твердого тіла	15
31	ХІМІЯ	15
31.01	Загальні питання хімії	15
31.15	Фізична хімія	15
31.17	Неорганічна хімія. Комплексні сполуки	16
31.19	Аналітична хімія	16
31.21	Органічна хімія	16
31.23	Біоорганічна хімія. Природні органічні сполуки і їхні синтетичні аналоги	17
31.25	Хімія високомолекулярних сполук	17
31.27	Біологічна хімія	17
34	БІОЛОГІЯ	17
34.01	Загальні питання біології	17
34.03	Теоретична біологія	17
34.05	Методи й устаткування для біологічних досліджень	17
34.15	Молекулярна біологія	17
34.17	Біофізика	17
34.23	Генетика	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
34.49	Радіаційна біологія	20
37	ГЕОФІЗИКА	20
37.01	Загальні питання геофізики	20
37.15	Геомagnetизм і високі шари атмосфери	20
37.27	Гідрологія суші	20
37.31	Фізика Землі	21
37.35	Прикладна геофізика	21
38	ГЕОЛОГІЯ	21
38.37	Петрографія	21
38.65	Мерзлотознавство	21
39	ГЕОГРАФІЯ	21
39.01	Загальні питання географії	21
39.21	Економічна і соціальна географія	21
41	АСТРОНОМІЯ	21
41.15	Астрометрія	21
41.19	Сонячна система	21
41.21	Сонце	21
41.27	Зоряні системи	21
41.29	Космологія	21
41.51	Обсерваторії. Інструменти, прилади і методи астрономічних спостережень	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	22
44.33	Атомна енергетика	22
44.37	Геліоенергетика	23

	44.41	Пряме перетворення енергії . . . . .	23
45		<b>ЕЛЕКТРОТЕХНІКА . . . . .</b>	<b>23</b>
	45.01	Загальні питання електротехніки . . . . .	23
	45.03	Теоретична електротехніка . . . . .	23
	45.41	Електропривід . . . . .	23
	45.47	Проводи і кабелі . . . . .	23
	45.51	Світлотехніка . . . . .	23
	45.53	Електротехнічне устаткування спеціального призначення . . . . .	23
47		<b>ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА . . . . .</b>	<b>23</b>
	47.01	Загальні питання електроніки і радіотехніки . . . . .	23
	47.09	Матеріали для електроніки і радіотехніки . . . . .	24
	47.14	Проектування і конструювання електронних приладів і радіоелектронної апаратури . . . . .	24
	47.33	Твердотільні прилади . . . . .	24
	47.45	Анени. Хвилеводи. Елементи НВЧ-техніки . . . . .	24
	47.49	Радіолокація. Радіонавігація. Радіокерування . . . . .	24
49		<b>ЗВ'ЯЗОК . . . . .</b>	<b>24</b>
	49.13	Проектування і конструювання пристроїв зв'язку. Технологія й устаткування для збирання і регулювання апаратури зв'язку . . . . .	24
50		<b>АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА . . . . .</b>	<b>24</b>
	50.01	Загальні питання автоматичної й обчислювальної техніки . . . . .	24
	50.05	Теоретичні основи програмування . . . . .	25
	50.07	Теоретичні основи обчислювальної техніки . . . . .	25
	50.09	Елементи, вузли й пристрої автоматичної, телемеханіки й обчислювальної техніки . . . . .	25
	50.39	Обчислювальні мережі (ОМ) . . . . .	25
	50.41	Програмне забезпечення обчислювальних машин, комплексів і мереж . . . . .	25
	50.43	Системи автоматичного керування, регулювання і контролю . . . . .	25
	50.47	Автоматизовані системи керування технологічними процесами . . . . .	26
52		<b>ГІРНИЧА СПРАВА . . . . .</b>	<b>26</b>
	52.13	Техніка і технологія розробки родовищ твердих корисних копалин . . . . .	26
53		<b>МЕТАЛУРГІЯ . . . . .</b>	<b>28</b>
	53.01	Загальні питання металургії . . . . .	28
	53.31	Виробництво чорних металів і сплавів . . . . .	28
	53.37	Виробництво кольорових металів і сплавів . . . . .	28
	53.43	Прокатне виробництво . . . . .	28
	53.47	Виробництво труб . . . . .	29
	53.49	Металознавство . . . . .	29
55		<b>ТЕХНОЛОГІЯ. МАШИНОБУДУВАННЯ . . . . .</b>	<b>29</b>
	55.01	Загальні питання машинобудування . . . . .	29
	55.03	Машинознавство і деталі машин . . . . .	30
	55.09	Машинобудівні матеріали . . . . .	30
	55.13	Технологія машинобудування . . . . .	30
	55.15	Ливарне виробництво . . . . .	30
	55.19	Різання матеріалів . . . . .	30
	55.22	Обробка поверхонь і нанесення покриттів . . . . .	31
	55.29	Верстатобудування . . . . .	31
	55.31	Інструментальне виробництво . . . . .	31
	55.33	Гірниче машинобудування . . . . .	31
	55.37	Турбобудування . . . . .	31
	55.41	Локомотивобудування і вагонобудування . . . . .	31
	55.42	Двигунобудування . . . . .	32
	55.43	Автомобілебудування . . . . .	32
	55.45	Суднобудування . . . . .	32
	55.49	Космічна техніка і ракетобудування . . . . .	32
	55.53	Будівельне і дорожнє машинобудування . . . . .	32
	55.55	Комунальне машинобудування . . . . .	32
	55.57	Тракторне і сільськогосподарське машинобудування . . . . .	32
	55.63	Машинобудування для харчової промисловості . . . . .	32

58	ЯДЕРНА ТЕХНІКА . . . . .	32
	58.01 Загальні питання ядерної техніки . . . . .	32
	58.33 Ядерні реактори . . . . .	33
59	ПРИЛАДОБУДУВАННЯ . . . . .	33
	59.01 Загальні питання приладобудування . . . . .	33
	59.29 Прилади для вимірювання електричних і магнітних величин . . . . .	33
	59.41 Прилади для вимірювання оптичних і світлотехнічних величин і характеристик . . . . .	33
	59.43 Прилади для вимірювання іонізуючих випромінювань . . . . .	33
	59.45 Прилади неруйнівного контролю виробів і матеріалів . . . . .	33
60	ПОЛІГРАФІЯ, РЕПРОГРАФІЯ, ФОТОКІНОТЕХНІКА . . . . .	33
	60.29 Поліграфія . . . . .	33
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 . . . . .	34
	61.33 Виробництво добрив . . . . .	34
	61.35 Технологія виробництва силікатних матеріалів . . . . .	34
	61.61 Технологія пластмас . . . . .	34
62	БІОТЕХНОЛОГІЯ . . . . .	34
	62.01 Загальні питання біотехнології . . . . .	34
	62.37 Прикладна генетична інженерія . . . . .	34
64	ЛЕГКА ПРОМИСЛОВІСТЬ . . . . .	34
	64.29 Текстильна промисловість . . . . .	34
65	ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ . . . . .	34
	65.01 Загальні питання харчової промисловості . . . . .	34
	65.09 Харчова сировина і допоміжні матеріали . . . . .	34
	65.35 Кондитерська промисловість . . . . .	34
	65.39 Крахмало-паточкова промисловість . . . . .	35
	65.49 Виноробна промисловість . . . . .	35
	65.59 М'ясна і птихопереробна промисловість . . . . .	35
67	БУДІВНИЦТВО. АРХІТЕКТУРА . . . . .	35
	67.01 Загальні питання будівництва . . . . .	35
	67.09 Будівельні матеріали і вироби . . . . .	36
	67.11 Будівельні конструкції . . . . .	36
	67.13 Технологія будівельно-монтажних робіт . . . . .	36
	67.21 Інженерні вишукування в будівництві . . . . .	38
	67.25 Районне планування. Містобудування . . . . .	38
	67.29 Об'єкти будівництва . . . . .	39
	67.53 Інженерне забезпечення об'єктів будівництва . . . . .	39
68	СІЛЬСЬКЕ І ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО . . . . .	39
	68.01 Загальні питання сільського господарства . . . . .	39
	68.03 Сільськогосподарська біологія . . . . .	39
	68.05 Ґрунтознавство . . . . .	39
	68.29 Землеробство . . . . .	39
	68.33 Агрехімія . . . . .	41
	68.35 Рослинництво . . . . .	41
	68.37 Захист сільськогосподарських рослин . . . . .	44
	68.39 Тваринництво . . . . .	44
	68.41 Ветеринарія . . . . .	45
	68.47 Лісове господарство . . . . .	45
69	РИБНЕ ГОСПОДАРСТВО . . . . .	45
	69.09 Біологічні ресурси Світового океану і внутрішніх водоймищ . . . . .	45
70	ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО . . . . .	45
	70.01 Загальні питання водного господарства . . . . .	45
	70.03 Наукові основи водного господарства . . . . .	45
	70.27 Якість води . . . . .	45
71	ВНУТРІШНЯ ТОРГІВЛЯ. ТУРИСТСЬКО-ЕКСПУРСІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ . . . . .	45

71.31 Роздрібна торгівля	45
71.37 Туристсько-екскурсійне обслуговування	45
<b>72 ЗОВНІШНЯ ТОРГІВЛЯ</b>	<b>45</b>
72.15 Зовнішньоторговельна політика	45
<b>73 ТРАНСПОРТ</b>	<b>46</b>
73.01 Загальні питання транспорту	46
73.31 Автомобільний транспорт	46
73.37 Повітряний транспорт	47
73.41 Промисловий транспорт	47
<b>75 ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО. ДОМОВЕДЕННЯ. ПОБУТОВЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ</b>	<b>47</b>
75.31 Комунальне господарство	47
<b>76 МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я</b>	<b>48</b>
76.01 Загальні питання медицини й охорони здоров'я	48
76.03 Медико-біологічні дисципліни	49
76.09 Медичні матеріали, засоби і вироби	49
76.13 Медична техніка	49
76.29 Клінічна медицина	49
76.31 Клінічна фармакологія. Фармація	51
76.33 Гігієна й епідеміологія	52
76.75 Соціальна гігієна. Організація й управління охороною здоров'я	53
<b>77 ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ</b>	<b>53</b>
77.03 Теорія фізичної культури і спорту	53
<b>78 ВІЙСЬКОВА СПРАВА</b>	<b>53</b>
78.01 Загальні питання військової справи	53
78.19 Воєнна наука	53
78.21 Воєнно-прикладні науки	53
78.25 озброєння і Воєнна техніка	53
<b>80 ІНШІ ГАЛУЗІ НАРОДНОГО ГОСПОДАРСТВА</b>	<b>54</b>
80.31 Виробництво художніх виробів	54
<b>81 ЗАГАЛЬНІ Й КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК ТА ГАЛУЗЕЙ ЕКОНОМІКИ</b>	<b>54</b>
81.09 Матеріалознавство	54
81.35 Зварювання	54
81.79 Кадри	54
81.81 Контроль і управління якістю	55
81.89 Складське господарство	55
81.92 Пожежна безпека	55
81.93 Аварійно-ритувальні служби	55
<b>82/90 ЗАГАЛЬНОГАЛУЗЕВІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ (МІЖГАЛУЗЕВІ ПРОБЛЕМИ)</b>	<b>55</b>
<b>82 ОРГАНІЗАЦІЯ Й УПРАВЛІННЯ</b>	<b>55</b>
82.13 Організація й управління державою. Адміністративне управління	55
82.15 Організація управління економікою	56
<b>84 СТАНДАРТИЗАЦІЯ</b>	<b>56</b>
84.01 Загальні питання стандартизації	56
84.13 Державні, національні і міжнародні системи і служби стандартизації	57
84.15 Науково-методологічне забезпечення систем і служб стандартизації	59
<b>85 ПАТЕНТНА СПРАВА. ВІНАХІДНИЦТВО. РАЦІОНАЛІЗАТОРСТВО</b>	<b>59</b>
85.29 Патентно-інформаційна діяльність	59
<b>86 ОХОРОНА ПРАЦІ</b>	<b>60</b>
86.19 Організація й управління охороною праці	60
<b>87 ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ</b>	<b>60</b>
87.01 Загальні питання охорони навколишнього середовища й екології людини	60
87.03 Теорія і методи вивчення охорони навколишнього середовища, використання природних ресурсів і екології людини	60
87.15 Забруднення середовища. Контроль забруднення	60
87.19 Забруднення й охорона вод суші, морів і океанів	60

87.24	Екологічні основи життєдіяльності населення . . . . .	60
87.33	Стихійні лиха і катастрофи антропогенного походження. Екологічна безпека . . . . .	60
87.53	Управління відходами. Маловідхідна і безвідхідна технології . . . . .	61
89	<b>КОСМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ . . . . .</b>	<b>61</b>
89.25	Космічна техніка і технологія . . . . .	61
89.57	Дослідження Землі з космосу . . . . .	61
90	<b>МЕТРОЛОГІЯ . . . . .</b>	<b>61</b>
90.03	Наукові і технічні основи метрології і метрологічного забезпечення . . . . .	61
90.27	Вимірювання окремих величин і характеристик . . . . .	61