

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

**Український інститут науково-
технічної експертизи та інформації**



**ЗБІРНИК
РЕФЕРАТІВ ДИСЕРТАЦІЙ,
НДР ТА ДКР**

№7' 2017

ЗМІСТ

00/26 СУСПІЛЬНІ НАУКИ	3
02 ФІЛОСОФІЯ	3
02.11 Загальні проблеми сучасної філософії	3
02.15 Загальнофілософські проблеми	3
02.41 Соціальна філософія	3
02.91 Історія філософії	4
03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ	5
03.09 Загальна історія	5
03.19 Історія окремих країн	6
03.41 Археологія	8
04 СОЦІОЛОГІЯ	9
04.11 Загальні проблеми сучасної соціології	9
04.51 Соціологія сфер соціального життя, соціальних явищ і інститутів	9
04.81 Прикладна соціологія	10
06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ	10
06.03 Економічні теорії	10
06.35 Наука управління економікою. Обліково-економічні науки	11
06.51 Світова економіка. Міжнародні економічні відносини	15
06.56 Суспільно-економічна структура	16
06.61 Територіальна структура економіки. Просторова (регіональна) економіка	17
06.71 Галузева структура економіки. Галузеві і спеціальні економічні науки	19
06.73 Фінансова наука. Грошові та податкові теорії. Кредитно-фінансові інститути	26
06.75 Економічні проблеми організації і управління економікою країни	29
06.77 Економіка праці. Трудові ресурси	32
06.81 Економіка й організація підприємства. Управління підприємством	33
10 ДЕРЖАВА І ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ	38
10.07 Загальна теорія держави і права	38
10.09 Історія держави і права	39
10.15 Державне (конституційне) право і управління	39
10.17 Адміністративне право	40
10.21 Фінансове право	45
10.23 Господарське право	46
10.27 Цивільне право	46
10.31 Цивільно-процесуальне право (цивільний процес)	48
10.45 Спадкове право	48
10.51 Аграрне право	48
10.55 Земельне право	48
10.63 Трудове право	49
10.71 Правоохоронні органи	50
10.77 Кримінальне право	51
10.79 Кримінально-процесуальне право (кримінальний процес)	52
10.81 Кримінологія	54
10.83 Виправно-трудове право. Пенітенціарія	54
10.85 Криміналістика	55
10.87 Міжнародне право	55
11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ	56
11.01 Загальні питання політичних наук	56
11.07 Методологія політичних досліджень	57
11.15 Теорія політичних систем. Внутрішня політика	57
13 КУЛЬТУРА	58
13.07 Теорія, методологія і філософія культури	58
13.09 Історія культури. Історія вивчення культури	59
13.11 Культура в сучасному світі	59
13.31 Бібліотечна справа. Бібліотекознавство	59
14 НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА	60

14.01	Загальні питання народної освіти і педагогіки	60
14.07	Загальна педагогіка	60
14.09	Історія народної освіти і педагогіки. Персоналія	61
14.25	Загальноосвітня школа. Педагогіка загальноосвітньої школи	61
14.29	Спеціальні школи. Дефектологія	62
14.31	Професійно-технічна освіта. Педагогіка фахової школи	62
14.35	Вища освіта. Педагогіка вищої школи	63
14.37	Освіта дорослих. Підвищення кваліфікації. Самоосвіта	74
14.39	Сімейне виховання. Сімейна педагогіка	74
14.43	Спеціалізовані галузі педагогіки	74
15	ПСИХОЛОГІЯ	74
15.21	Загальна психологія	74
15.31	Психологія розвитку. Вікова психологія	75
15.41	Соціальна психологія	76
15.81	Прикладна психологія	77
16	МОВОЗНАВСТВО	79
16.21	Загальне мовознавство	79
16.31	Прикладне мовознавство	81
16.41	Мови світу	82
17	ЛІТЕРАТУРА. ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВО. НАРОДНА ПОЕТИЧНА ТВОРЧІСТЬ	84
17.01	Загальні питання літературознавства	84
17.07	Теорія літератури	85
17.09	Історія літератури	85
17.71	Народна поетична творчість	86
18	МИСТЕЦТВО. МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО	86
18.09	Історія і сучасний стан мистецтва, мистецтвознавства і художньої критики	86
18.31	Образотворче мистецтво	86
18.41	Музика. Музикознавство	87
18.45	Театр. Театрознавство	88
18.55	Естрада	88
19	МАСОВА КОМУНІКАЦІЯ. ЖУРНАЛІСТИКА. ЗАСОБИ МАСОВОЇ ІНФОРМАЦІЇ	88
19.21	Масова комунікація	88
19.41	Журналістика	89
19.45	Засоби масової інформації	89
20	ІНФОРМАТИКА	89
20.51	Інформаційне обслуговування	89
20.53	Технічні засоби забезпечення інформаційних процесів	89
21	РЕЛІГІЯ. АТЕЇЗМ	90
21.21	Проблеми релігійної свідомості	90
21.41	Релігії, церкви і суспільство	90
27/43	ПРИРОДНИЧІ І ТОЧНІ НАУКИ	90
27	МАТЕМАТИКА	90
27.17	Алгебра	90
27.21	Геометрія	90
27.25	Теорія функцій дійсних змінних	91
27.29	Звичайні диференціальні рівняння	91
27.31	Диференціальні рівняння з частинними похідними	92
27.35	Математичні моделі природничих наук і технічних наук. Рівняння математичної фізики	92
27.41	Обчислювальна математика	93
27.43	Теорія ймовірності й математичної статистики	93
27.47	Математична кібернетика	93
28	КІБЕРНЕТИКА	94
28.17	Теорія моделювання	94
28.23	Штучний інтелект	95
28.25	Теорія кінцевих автоматів і формальних мов	96
28.29	Системний аналіз	97
29	ФІЗИКА	97
29.05	Фізика елементарних часток	97
29.15	Ядерна фізика	98
29.19	Фізика твердих тіл	98
29.27	Фізика плазми	100
29.31	Оптика	101
29.35	Радіофізика. Фізичні основи електроніки	102
29.37	Акустика	103
30	МЕХАНІКА	103
30.15	Загальна механіка	103
30.19	Механіка деформованого твердого тіла	103
31	ХІМІЯ	104

31.15	Фізична хімія	104
31.17	Неорганічна хімія. Комплексні сполуки	105
31.19	Аналітична хімія	105
31.21	Органічна хімія	105
31.27	Біологічна хімія	106
34	БІОЛОГІЯ	106
34.01	Загальні питання біології	106
34.03	Теоретична біологія	107
34.17	Біофізика	107
34.19	Цитологія	107
34.23	Генетика	108
34.27	Мікробіологія	108
34.29	Ботаніка	108
34.31	Фізіологія рослин	109
34.33	Зоологія	109
34.35	Екологія	109
34.39	Фізіологія людини і тварин	111
34.43	Імунологія	112
34.45	Фармакологія	112
34.49	Радіаційна біологія	112
37	ГЕОФІЗИКА	113
37.15	Геоманетизм і високі шари атмосфери	113
37.27	Гідрологія суші	113
38	ГЕОЛОГІЯ	113
38.33	Геохімія	113
38.61	Гідрогеологія	113
39	ГЕОГРАФІЯ	114
39.19	Фізична географія	114
39.21	Економічна і соціальна географія	114
44/81	ТЕХНІЧНІ І ПРИКЛАДНІ НАУКИ. ГАЛУЗІ ЕКОНОМІКИ	115
44	ЕНЕРГЕТИКА	115
44.09	Енергоресурси. Енергетичний баланс	115
44.31	Теплоенергетика. Теплотехніка	115
45	ЕЛЕКТРОТЕХНІКА	116
45.03	Теоретична електротехніка	116
45.53	Електротехнічне устаткування спеціального призначення	117
47	ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА	117
47.05	Теоретична радіотехніка	117
47.41	Радіоелектронні схеми	117
47.45	Анени. Хвилеводи. Елементи НВЧ-техіки	118
47.49	Радіолокація. Радіонавігація. Радіокерування	118
49	ЗВ'ЯЗОК	118
49.03	Теорія зв'язку	118
49.33	Мережі і вузли зв'язку	119
50	АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА	119
50.03	Теорія автоматичного керування	119
50.07	Теоретичні основи обчислювальної техніки	119
50.37	Обчислювальні центри (ОЦ)	120
50.39	Обчислювальні мережі (ОМ)	120
50.41	Програмне забезпечення обчислювальних машин, комплексів і мереж	120
50.43	Системи автоматичного керування, регулювання і контролю	121
50.47	Автоматизовані системи керування технологічними процесами	122
50.49	Автоматизовані системи організаційного керування	122
52	ГІРНИЧА СПРАВА	123
52.01	Загальні питання гірничої справи	123
52.13	Техніка і технологія розробки родовищ твердих корисних копалин	123
52.35	Розробка родовищ вугілля і паливних сланців	124
53	МЕТАЛУРГІЯ	124
53.01	Загальні питання металургії	124
53.03	Теорія металургійних процесів	124
53.07	Металургійна теплотехніка	125
53.31	Виробництво чорних металів і сплавів	125
53.49	Металознавство	126
55	ТЕХНОЛОГІЯ. МАШИНОБУДУВАННЯ	126
55.03	Машинознавство і деталі машин	126
55.09	Машинобудівні матеріали	127
55.15	Ливарне виробництво	127
55.16	Ковальсько-штампувальне виробництво	127

55.22	Обробка поверхонь і нанесення покриттів	128
55.39	Хімічне і нафтове машинобудування	128
55.42	Двигунобудування	129
55.43	Автомобілебудування	130
55.45	Суднобудування	130
55.57	Тракторне і сільськогосподарське машинобудування	130
55.61	Поліграфічне машинобудування	131
59	ПРИЛАДОБУДУВАННЯ	131
59.01	Загальні питання приладобудування	131
61	ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ. ХІМІЧНА ПРОМИСЛОВІСТЬ	131
61.13	Процеси й апарати хімічної технології	131
61.53	Технологія переробки твердих паливних копалин	131
64	ЛЕГКА ПРОМИСЛОВІСТЬ	132
64.29	Текстильна промисловість	132
64.33	Швейна промисловість	132
65	ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ	132
65.01	Загальні питання харчової промисловості	132
65.13	Процеси й апарати харчових виробництв	132
65.35	Кондитерська промисловість	133
65.45	Спиртова промисловість	133
65.49	Виноробна промисловість	133
65.53	Консервна, овочесушильна і харчоконцентратна промисловість	133
65.55	Харчосмакова промисловість	134
65.63	Молочна промисловість	134
65.65	Олійно-жирова промисловість	134
67	БУДІВНИЦТВО. АРХІТЕКТУРА	135
67.01	Загальні питання будівництва	135
67.03	Інженерно-теоретичні основи будівництва	135
67.09	Будівельні матеріали і вироби	135
67.11	Будівельні конструкції	136
68	СІЛЬСЬКЕ І ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО	136
68.05	Грунтознавство	136
68.29	Землеробство	136
68.31	Сільськогосподарська меліорація	137
68.35	Рослинництво	137
68.37	Захист сільськогосподарських рослин	140
68.39	Тваринництво	140
68.41	Ветеринарія	141
68.47	Лісове господарство	143
68.85	Механізація й електрифікація сільського господарства	144
70	ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО	145
70.25	Стічні води, їх очищення і використання	145
73	ТРАНСПОРТ	145
73.29	Залізничний транспорт	145
73.31	Автомобільний транспорт	147
73.34	Водний транспорт	147
73.37	Повітряний транспорт	148
73.49	Інші види транспорту	148
76	МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я	148
76.03	Медико-біологічні дисципліни	148
76.29	Клінічна медицина	149
76.31	Клінічна фармакологія. Фармація	171
76.33	Гігієна й епідеміологія	171
76.35	Інші галузі медицини й охорони здоров'я	173
76.75	Соціальна гігієна. Організація й управління охороною здоров'я	173
77	ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ	174
77.03	Теорія фізичної культури і спорту	174
78	ВІЙСЬКОВА СПРАВА	175
78.09	Воєнна історія	175
81	ЗАГАЛЬНІ Й КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК ТА ГАЛУЗЕЙ ЕКОНО-	
МІКИ		175
81.09	Матеріалознавство	175
81.14	Проектування. Конструювання	176
81.35	Зварювання	176
81.83	Монтаж, експлуатація і ремонт промислового устаткування	177
81.95	Технічна естетика. Ергономіка	177
82/90	ЗАГАЛЬНОГАЛУЗЕВІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ (МІЖГАЛУЗЕВІ ПРОБЛЕМИ)	177
82	ОРГАНІЗАЦІЯ Й УПРАВЛІННЯ	177

82.05	Загальна теорія організації й управління	177
82.13	Організація й управління державою. Адміністративне управління	178
82.15	Організація управління економікою	179
87	ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ	179
87.17	Забруднення й охорона атмосфери	179
87.31	Заповідна справа. Природні території й акваторії, що охороняються	180
87.33	Стихійні лиха і катастрофи антропогенного походження. Екологічна безпека	180
87.35	Рациональне використання і відтворення природних ресурсів	180
90	МЕТРОЛОГІЯ	181
90.27	Вимірювання окремих величин і характеристик	181
	АВТОРСЬКИЙ ПОКАЖЧИК	182