

Здійснення наукових досліджень і розробок в Херсонській області за 2017 рік





Наукові кадри за рівнем освіти у 2017 році

(осіб)

	Усього	З них жінок
Кількість працівників, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок, з урахуванням сумісників	732	390
мають вищу освіту	617	345
доктори наук	48	14
доктори філософії (кандидати наук)	191	95
магістри (спеціалісти)	333	211
бакалаври (молодші бакалаври, молодші спеціалісти)	45	25
інші рівні освіти	115	45

Наукові кадри у 2017 році

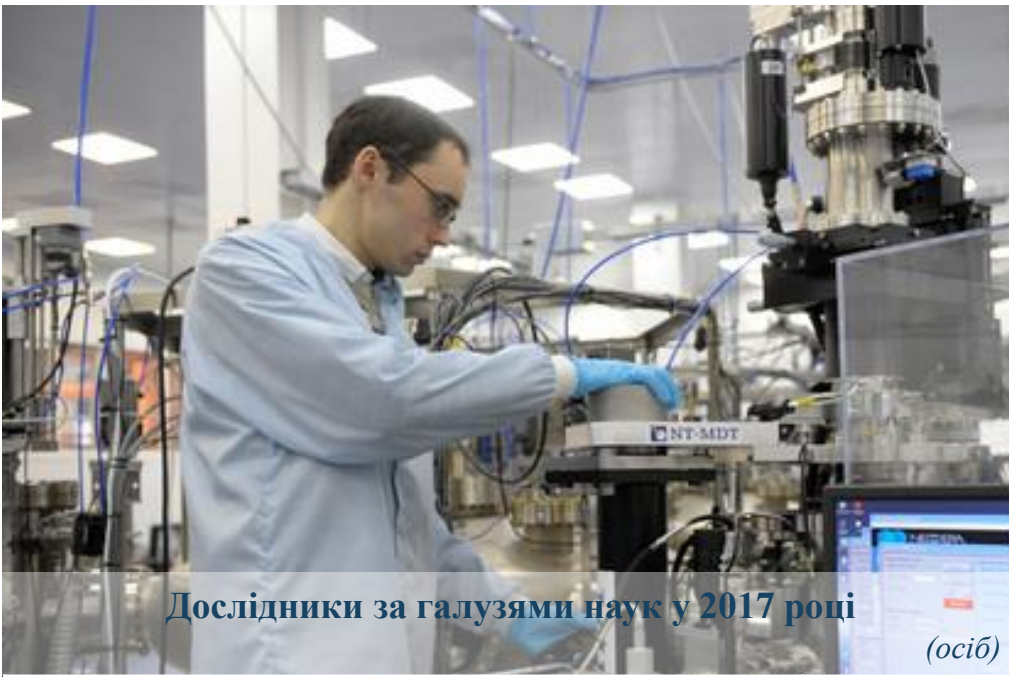
(осіб)

Наукові кадри за галузями наук у 2017 році

(осіб)

	Усього	З них жінок
Кількість працівників, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок, з урахуванням сумісників	732	390
дослідники	509	278
техніки	84	61
допоміжний персонал	139	51

	Усього	З них жінок
Кількість працівників, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок, з урахуванням сумісників	732	390
у галузі наук		
природничих	146	70
технічних	70	27
сільськогосподарських	447	231
суспільних	36	31
гуманітарних	33	31



Дослідники за галузями наук у 2017 році

(осіб)

	Усього	З них жінок
Кількість працівників, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок, з урахуванням сумісників	509	278
у галузі наук		
природничих	100	56
технічних	61	23
сільськогосподарських	286	142
суспільних	29	26
гуманітарних	33	31

Дослідники за рівнем освіти у 2017 році

(осіб)

	Усього	З них жінок
Кількість працівників, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок, з урахуванням сумісників	509	278
доктори наук	48	14
доктори філософії (кандидати наук)	189	93
магістри (спеціалісти)	265	166
бакалаври (молодші бакалаври, молодші спеціалісти)	7	5



Внутрішні витрати на виконання наукових досліджень і розробок за видами витрат у 2017 році

	Тис.грн
Внутрішні витрати на виконання наукових досліджень і розробок	73601,9
внутрішні поточні витрати	71399,3
витрати на оплату праці персоналу	39034,2
інші поточні витрати	32365,1
капітальні витрати на наукові дослідження і розробки	2202,6
устаткування	1668,7
інші капітальні витрати	533,9

Внутрішні витрати на виконання наукових досліджень і розробок за галузями наук за видами робіт у 2017 році

(тис.грн)

	Усього	З них на виконання		
		фундаментальних наукових досліджень	прикладних наукових досліджень	науково-технічних розробок
Внутрішні витрати на виконання наукових досліджень і розробок	73601,9	21316,1	49007,7	3278,1
природничі	9653,8	7875,6	1778,2	—
технічні	3482,3	148,2	2732,2	601,9
сільськогосподарські	57482,1	10308,6	44497,3	2676,2
суспільні	1132,9	1132,9	—	—
гуманітарні	1850,8	1850,8	—	—



**Внутрішні витрати на виконання наукових досліджень і розробок
за джерелами фінансування за видами робіт
у 2017 році**

(тис.грн)

	Усього	З них на виконання		
		фундаментальних наукових досліджень	прикладних наукових досліджень	науково-технічних розробок
Внутрішні витрати на виконання наукових досліджень і розробок	73601,9	21316,1	49007,7	3278,1
власні кошти	18829,8	835,1	15278,9	2715,8
кошти бюджету	53812,1	20481,0	33231,1	100,0
кошти державного бюджету	23072,9	11590,0	11382,9	100,0
кошти організацій державного сектору	150,5	–	145,8	4,7
кошти організацій підприємницького сектору	559,0	–	344,9	214,1
кошти приватних некомерційних організацій	7,0	–	7,0	–
кошти інших джерел	243,5	–	–	243,5

