



17.05.2019 № 94

Здійснення наукових досліджень і розробок у Львівській області у 2018 році

У 2018 році загальний обсяг витрат на виконання наукових досліджень і розробок власними силами організацій становив 426,8 млн.грн, з якого 66,3% – витрати на оплату праці. Частка фінансування витрат на виконання наукових досліджень і розробок за рахунок державного бюджету становила 69,1%.

Із загального обсягу фінансування 44,0% надійшло на виконання фундаментальних наукових досліджень, 29,6% – прикладних, 26,4% – на виконання науково-технічних розробок.

Упродовж 2018 року наукові дослідження і розробки здійснювали 4,9 тис. працівників (з урахуванням сумісників та осіб, які працюють за договорами цивільно-правового характеру).

Серед наукових працівників 42,5% становили жінки.

Кількість працівників, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок на кінець 2018 року

	Кількість працівників		Із загальної кількості працівників - жінки	
	осіб	у % до загальної кількості	осіб	у % до загальної кількості працівників
Усього	4869	100,0	2069	42,5
з них				
дослідники	3862	79,3	1528	39,6
техніки	244	5,0	141	57,8
допоміжний персонал	763	15,7	400	52,4
Із загальної кількості працівників мають науковий ступінь				
доктора наук	585	12,0	106	18,1
доктора філософії (кандидата наук)	1771	36,4	766	43,3

Географічне охоплення

Усі регіони України, без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м. Севастополя та частини тимчасово окупованих територій у Донецькій та Луганській областях.

Методологія та визначення

Наукові дослідження і розробки – роботи, проведені з метою одержання наукового, науково-технічного (прикладного) результату. До наукових досліджень і розробок належать фундаментальні та прикладні наукові дослідження й науково-технічні (експериментальні) розробки.

Фундаментальні наукові дослідження – теоретичні та експериментальні наукові дослідження, спрямовані на одержання нових знань про закономірності організації та розвитку природи, суспільства, людини, їх взаємозв'язків.

Прикладні наукові дослідження – теоретичні та експериментальні наукові дослідження, спрямовані на одержання й використання нових знань для практичних цілей.

Науково-технічні (експериментальні) розробки – науково-технічна діяльність, що базується на наукових знаннях, отриманих у результаті наукових досліджень чи практичного досвіду, та провадиться з метою доведення таких знань до стадії практичного використання.

Інформація підготовлена на підставі даних державного статистичного спостереження "Здійснення наукових досліджень і розробок".

Інформація формується по Україні в цілому та регіонах, за галузями наук.

Методологічні положення: www.ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2016/171/mp_ndr.zip

Довідка: тел. (032) 258-59-78, Ірина Рихальська

Більше інформації: www.lv.ukrstat.gov.ua

© Головне управління статистики у Львівській області, 2019