



Держстат  
Головне управління  
статистики  
у Львівській області  
[www.lv.ukrstat.gov.ua](http://www.lv.ukrstat.gov.ua)

# ЕКСПРЕС-ВИПУСК

14.05.2018 № 96

## Здійснення наукових досліджень та розробок у Львівській області у 2017 році

У 2017 році загальний обсяг витрат на виконання наукових досліджень і розробок власними силами організацій становив 366,0 млн.грн, з якого 60,1% – витрати на оплату праці. Частка фінансування витрат на виконання наукових досліджень і розробок за рахунок державного бюджету становила 67,9%.

Із загального обсягу фінансування 38,8% надійшло на виконання фундаментальних наукових досліджень, 27,0% – прикладних, 34,2% – на виконання науково-технічних розробок.

Упродовж 2017 року здійснювали наукові дослідження і розробки 4,7 тис. працівників (з урахуванням сумісників та осіб, які працюють за договорами цивільно-правового характеру).

Серед наукових працівників 44,5% становили жінки.

### Кількість працівників, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок на кінець 2017 року

	Кількість працівників, осіб	у % до загальної кількості	Із загальної кількості працівників - жінки	у % до загальної кількості працівників
Усього	4680	100,0	2082	44,5
з них				
дослідники	3622	77,4	1491	41,2
техніки	262	5,6	148	56,5
допоміжний персонал	796	17,0	443	55,7
Із загальної кількості працівників мають науковий ступінь				
доктора наук	527	11,3	87	16,5
доктора філософії (кандидата наук)	1624	34,7	748	46,1

### 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](http://www.ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2016/171/mp_ndr.zip)

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

Більше інформації: <http://www.lv.ukrstat.gov.ua>, Тематичний розділ "Наука, технології та інновації"

© Головне управління статистики у Львівській області, 2018