

04.04.2016

Про фінансування фундаментальних досліджень в Україні

На українському інформаційному порталі «ONLINE.UA» було розміщено інтерв'ю популяризатора науки, молодого науковця – старшого наукового співробітника Інституту фізики НАН України кандидата фізико-математичних наук А. Сененко ([Національна академія наук України](#)).

Вчений розповів про шляхи фінансування фундаментальних досліджень у різних галузях знань, а також про головні завдання й засади діяльності Національної академії наук України. Він зазначив, що установи академії покликані здійснювати як фундаментальні, так і прикладні дослідження. Яскравим прикладом останніх – участь учених НАН України у роботі із подовження ресурсу експлуатації енергоблоків вітчизняних атомних електростанцій (АЕС). Слід зауважити, що наразі майже 60 % усієї генерованої потужності енергосистеми України забезпечується саме завдяки АЕС. Вчені академії проводять постійну роботу з обслуговування й моніторингу стану енергоблоків. За оцінками деяких експертів, це дає змогу заощаджувати Україні близько 1,5 млрд дол. США на рік. Таким чином, саме наявність фундаментальних досліджень уможливорює вирішення стратегічно важливих для держави проблем. На думку А. Сененка, головне завдання науки полягає у генеруванні нового знання, яке лише згодом може давати прибуток.

[ПОВНИЙ ВІДЕОЗАПИС ІНТЕРВ'Ю](#)