



ПРЕЗИДІЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ

## РОЗПОРЯДЖЕННЯ № 61

м. Київ

“ 29 ” 01 2021 р.

---

Про відкриття додаткових  
відомчих тем для молодих  
учених НАН України

Відповідно до розпоряджень Президії НАН України від 18.11.2020 № 568 і від 24.12.2020 № 674 й враховуючи позитивну оцінку відповідними відділеннями НАН України поданих запитів на відкриття додаткових відомчих тем:

1. Затвердити Перелік додаткових відомчих тем науково-дослідних робіт, керівниками яких є молоді вчені (далі – Перелік) (додається).

2. Науковим установам НАН України разом з відділеннями НАН України в двотижневий строк відповідно до Порядку формування тематики та контролю за виконанням наукових досліджень в Національній академії наук України, затвердженого постановою Президії НАН України від 19.12.2018 № 339, затвердити відомче замовлення на теми науково-дослідних робіт, зазначених у Переліку.

3. Відділу фінансово-економічного забезпечення діяльності НАН України внести відповідні зміни до планових показників фінансування у 2021 р. наукових установ НАН України, наведених у Переліку.

4. Керівникам наукових установ НАН України, зазначених у Переліку, забезпечити цільове використання коштів, що виділяються на додаткові відомчі теми, їхнє виконання у визначені строки та надання в установленому порядку звітності.

5. Контроль за виконанням цього розпорядження покласти на Науково-організаційний відділ Президії НАН України.

Президент  
Національної академії наук України  
академік НАН України



**А.Г. Загородній**

В.о. головного вченого секретаря  
Національної академії наук України  
академік НАН України

**В.Л. Богданов**

**ЗАТВЕРДЖЕНО**  
розпорядженням Президії НАН України  
від 29.01.2021 № 61

**ПЕРЕЛІК**  
**додаткових відомчих тем науково-дослідних робіт,**  
**керівниками яких є молоді вчені**

<b>Назва додаткової відомчої теми</b>	<b>Термін виконання</b>	<b>Обсяг фінансування (тис. грн.)</b>	<b>Установа-виконавець</b>	<b>Науковий керівник</b>
Математичне моделювання руху ударних хвиль та випромінювання заряджених часток в залишках наднових зір	лютий – грудень 2021 р.	70	Інститут прикладних проблем механіки і математики ім.Я.С.Підстригача НАН України	к.ф.-м.н. Бешлей Василь Володимирович
Корозія матеріалів і прогнозування залишкового ресурсу елементів конструкцій	лютий – грудень 2021 р.	100	Фізико-механічний інститут ім.Г.В.Карпенка НАН України	д.т.н. Долінська Ірина Ярославівна
Математичне та комп'ютерне моделювання оптимізаційних задач розміщення геометричних об'єктів	лютий – грудень 2021 р.	100	Інститут проблем машинобудування ім.А.М.Підгорного НАН України	д.т.н. Чугай Андрій Михайлович
Дисфункція гематоенцефалічного бар'єру та розвиток епілептичних нападів: роль білків сироватки крові	лютий – грудень 2021 р.	70	Інститут фізіології ім.О.О.Богомольця НАН України	к.б.н. Савотченко Аліна Володимирівна
Модернізація економіки старопромислових регіонів на засадах smart-спеціалізації	лютий – грудень 2021 р.	70	Інститут економіки промисловості НАН України	к.е.н. Петрова Ірина Павлівна
Етнічна символіка й атрибутика візуалізованої ідеологічної продукції в інформаційному просторі радянської України 20-40-х років ХХ ст.	лютий – грудень 2021 р.	70	Інститут історії України НАН України	к.і.н. Маєвський Олександр Олегович