

**ПРОТОКОЛ № 8**  
**засідання наукової ради Національного фонду досліджень України**  
**(НФДУ)**

15 квітня 2021 року

Місце проведення: у зв'язку з карантинном та рекомендованими протиепідемічними заходами, засідання відбувається в дистанційній формі шляхом аудіо/відео конференції із застосуванням програмного забезпечення Zoom.

Реєстрація членів наукової ради (далі - НР) проводиться онлайн шляхом приєднання до аудіо/відео конференції (кількісний склад НР - 30 осіб).

За результатами реєстрації на засіданні присутні 26 членів наукової ради (засідання НР проводиться за умови, коли у ньому беруть участь не менше двох третин від загальної кількості членів НР).

Присутні на засіданні:

Голова наукової ради Яценко Л.П., головуєчий на засіданні.

Члени наукової ради:

Амеліна С.М., Бородіна О.М., Вільчинський С.Й., Данішевський В.В., Дорошенко А.О., Зажигалов В.О., Калюжний Ю.В., Кісь О.Р., Колосніченко О.В., Колотілов С.В., Кондратюк С.Я., Костюченко Ю.В., Кравець О.А., Курило І.О., Куценко О.Д., Лебовка М.І., Лученко Д.В., Матишевська О.П., Мельник Т.А., Москаленко Р.А., Носич О.Й., Павличенко А.В., Родінкова В.В., Солдаткін О.П., Шепельський Д.Г.

Представники дирекції НФДУ:

Полоцька О.О. – виконавчий директор.

Порядок денний:

1. Про тематику конкурсів, які будуть оголошені НФДУ.

*Доповідачі: Вільчинський С.Й., Солдаткін О.П., Куценко О.Д.*

2. Про розгляд звернень грантоотримувачів.

*Доповідач: Полоцька О.О.*

3. Про ухвалення рішень щодо надання грантів грантоотримувачам у 2021 році за конкурсами «Наука для безпеки людини та суспільства», «Підтримка досліджень провідних та молодих учених».

*Доповідач: Полоцька О.О.*

4. Різне.

Головуючий Яценко Л.П. виніс пропозицію розпочати засідання зі схвалення порядку денного.

Голосування: «за» - 26; «проти» - 0 ; «утримались» - 0.

Заперечень у членів НР немає, порядок денний схвалюється одногосно.

Розгляд питань порядку денного:

1. Перше питання порядку денного – «Про тематику конкурсів, які будуть оголошені НФДУ».

**СЛУХАЛИ:**

Вільчинський С.Й. повідомив про те, що у результаті дискусії, яка відбулась під час спільного засідання із членами секції біології, медицини і аграрних наук виникла ідея оголосити конкурс для видатних вчених з високим рейтингом, тематика якого, поки що, залишається відкритим питанням. Пропонується встановити обсяг фінансування для одного проекту на рік 3-5 млн. грн., але за необхідності, при достатньої вагомості обґрунтування, конкурсанти можуть просити кошти (до 30 млн. грн) на купівлю сучасного вартісного обладнання.

Солдаткін О.П. підтвердив, що всі члени секції біології, медицини та аграрних наук погодилися на такий варіант конкурсу. Єдине питання - необхідно визначитися з актуальною назвою для зазначеного конкурсу. При цьому зазначив, що друга секція також підтримує принцип відбору «bottom-up», таким чином можна охопити всі галузі наук. У разі, якщо буде розглядатися якийсь інший варіант, то у секції біології, медицини та аграрних наук є декілька цікавих варіантів піднапрямів, які також можуть бути самостійними напрямами.

Куценко О.Д. повідомила, що цікава пропозиція надійшла від першої та другої секції, звичайно, обладнання лабораторій сучасним спецустаткуванням це важлива складова для розвитку науки. Однак, секція соціальних і гуманітарних наук вважає, що однією з місій Фонду також є стимулювання певних напрямів досліджень, які будуть розкривати дуже актуальні, гострі для суспільства, для функціонування держави, розвитку науки проблеми. З огляду на зазначене, від третьої секції, в паралель до пропозиції від перших двох секцій, виноситься на розгляд НР пропозицію провести конкурс, що складається з двох складових: перший аспект - інформаційні технології (вплив на людину, суспільство, науку); другий аспект суто прикладного характеру - інформаційна інфраструктура. При цьому пропонується попередня назва конкурсу – інформаційні технології для людини, суспільства, науки.

Яценко Л.П. повідомив, що дуже цікаві пропозиції надійшли від наукових рад секцій та наголосив, що на сьогоднішній день Фонд може оголошувати тільки конкурси проектів з виконання наукових досліджень і розробок. При цьому зазначив, що відповідно до Закону про наукову і науково-технічну діяльність напрямами грантової підтримки НФДУ є: виконання наукових досліджень і розробок; розвиток матеріально-технічної бази наукових досліджень і розробок високого рівня; розвиток наукової співпраці; наукове стажування наукових, науково-педагогічних працівників, аспірантів, ад'юнктів, докторантів, у тому числі за кордоном; створення, функціонування та розвиток дослідницької інфраструктури; трансфер знань та їх поширення та ін. Однак,

як пояснили юристи наглядової ради, так як в Законі про наукову і науково-технічну діяльність зазначено, що Порядок конкурсного відбору та фінансування НФДУ проєктів з виконання наукових досліджень і розробок розробляється Науковою радою НФДУ, погоджується наглядовою радою НФДУ та затверджується КМУ й нічого не сказано про порядки конкурсного відбору за іншими напрямками грантової підтримки, то не можна проводити конкурси по інших напрямках грантової підтримки поки не будуть внесені відповідні зміни до зазначеного Закону. З огляду на те, що внесення змін до Закону це досить тривалий процес, то Фонд ще довго змушений оголошувати тільки конкурси проєктів з виконання наукових досліджень і розробок. Що стосується оголошення нових конкурсів, то було відзначено, що кількість конкурсів, які Фонд може оголосити визначається обсягом фінансування на наступний рік. Так, на проведення конкурсів у 2022 році при оптимістичних прогнозах можна розраховувати приблизно 400-500 млн. грн. Тому теоретично можна планувати проведення запропонованих секціями конкурсів у майбутньому році. Але є ще одна пропозиція, оскільки в задачах Фонду є фінансування фундаментальних і прикладних досліджень та з огляду на ситуацію, що відбувається в країні в останній час, пропонується провести ще один конкурс: прикладні розробки у безпекових напрямках.

В обговоренні взяли участь: Калюжний Ю.В., Лученко Д.В., Родінкова В.В., Зажигалов В.А., Кісь О.Р., Вільчинський С.Й., Солдаткін О.П., Куценко О.Д., Шепельський Д.Г., Мельник Т.А., Бородіна О.М.

За результатами обговорення Яценко Л.П. виніс на голосування пропозицію оголосити три конкурси (умовні назви: «прикладний», «інфраструктурний», «інформаційні технології») розведені у часі з фінансуванням у 2022 році.

Голосування: «за» - 21; «проти» - 1; «утримались» - 0, не голосували -3.

**ВИРІШИЛИ:** оголосити три конкурси розведені у часі з фінансуванням у 2022 році.

Яценко Л.П. запропонував призначити робочі групи по розробці умов вище зазначених конкурсів.

За результатами обговорення створено три робочі групи по розробці умов конкурсів у складі:

- 1) конкурс «прикладний»: Солдаткін О.П., Родінкова В.В., Павличенко А.В., Лученко Д.В., Зажигалов В.О.
- 2) конкурс «інфраструктурний»: Вільчинський С.І., Кондратюк С.Я., Курило І.О., Шепельський Д.Г., Колотілов С.В.
- 3) конкурс «інформаційні технології»: Куценко О.Д., Кісь О.Р., Кравець О.А., Данішевський В.В.

Попередні результати роботи по розробці умов конкурсів було запропоновано представити до 30.04.2021 р.

Вільчинський С.Й. запропонував спочатку розглянути третє питання порядку денного, а потім перейти до розгляду другого питання денного.

Заперечень у членів НР немає.

3. Третє питання порядку денного – «Про ухвалення рішень щодо надання грантів грантоотримувачам у 2021 році за конкурсами «Наука для безпеки людини та суспільства», «Підтримка досліджень провідних та молодих учених».

СЛУХАЛИ:

Полоцька О.О. доповіла про договори за конкурсом «Наука для безпеки людини та суспільства»:

2020.01 «Наука для безпеки людини та суспільства»				
№ з/п	Реєстрац. номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
1	2020.01/0042	Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії ім.В.П.Кухаря НАН України	Конверсія біосировини на цеолітовмісних каталізаторах – шлях до одержання гетероциклічних сполук як перспективних компонентів нового покоління палив	Патриляк Любов Казимирівна

Стаття «Специстаткування» збільшена на 36443,00 грн. в зв'язку з купівлею джерела безперебійного живлення, за рахунок зменшення статті «Відрядження» та статті «Непрямі витрати» (рішення наукової ради). Надані документи не мають суттєвих недоліків і рекомендовані до схвалення Науковою радою. Кошторисна вартість відповідає затвердженому обсягу фінансування та становить 1 697 300,00 грн.

За результатами розгляду Яценко Л.П. виніс на голосування пропозицію погодити кошторис витрат проєкту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Наука для безпеки людини та суспільства» Інституту біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В.П. Кухаря НАН України, проєкт «Конверсія біосировини на цеолітовмісних каталізаторах – шлях до одержання гетероциклічних сполук як перспективних компонентів нового покоління палив», реєстраційний номер 2020.01/0042 (науковий керівник Патриляк Л.К.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 1 697 300,00 грн.

Голосування: «за» - 23; «проти» - 0 ; «утримались» - 2, не голосували - 1.

ВИРІШИЛИ: погодити кошторис витрат проєкту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Наука для безпеки людини та суспільства» Інституту біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В.П. Кухаря НАН України, проєкт «Конверсія біосировини на цеолітовмісних каталізаторах – шлях до одержання гетероциклічних сполук як перспективних компонентів нового покоління палив», реєстраційний номер 2020.01/0042 (науковий керівник Патриляк Л.К.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 1 697 300,00 грн.

2020.01 «Наука для безпеки людини та суспільства»				
№ з/п	Реєстрац. номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
2	2020.01/0050	КНУ імені Тараса Шевченка	Стресогенні елементи латентного впливу реальних медійних повідомлень про пандемію COVID-19 на соціальні групи	Різун Володимир Володимирович

Кошторисна вартість договору відповідає затвердженому обсягу фінансування - 2 234 600,00 грн.

За результатами розгляду Яценко Л.П. виніс на голосування пропозицію погодити кошторис витрат проєкту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Наука для безпеки людини та суспільства» КНУ імені Тараса Шевченка, проєкт «Стресогенні елементи латентного впливу реальних медійних повідомлень про пандемію COVID-19 на соціальні групи», реєстраційний номер 2020.01/0050 (науковий керівник Різун В.В.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 2 234 600,00 грн.

Голосування: «за» - 21; «проти» - 0 ; «утримались» - 2, не голосували - 2.

ВИРІШИЛИ: погодити кошторис витрат проєкту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Наука для безпеки людини та суспільства» КНУ імені Тараса Шевченка, проєкт «Стресогенні елементи латентного впливу реальних медійних повідомлень про пандемію COVID-19 на соціальні групи», реєстраційний номер 2020.01/0050 (науковий керівник Різун В.В.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 2 234 600,00 грн.

2020.01 «Наука для безпеки людини та суспільства»				
№ з/п	Реєстрац. номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
3	2020.01/0075	Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В.П. Кухаря НАН України	Дизайн та синтез нових електронодефіцитних азолів, активних проти вірусів, які викликають опортуністичні інфекції	Броварець Володимир Сергійович

Кошторисна вартість договору відповідає затвердженому обсягу фінансування – 4 744 500,00 грн.

За результатами розгляду Яценко Л.П. виніс на голосування пропозицію погодити кошторис витрат проєкту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Наука для безпеки людини та суспільства» Інституту біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В.П. Кухаря НАН України, проєкт «Дизайн та синтез нових електронодефіцитних азолів, активних проти вірусів, які викликають опортуністичні інфекції», реєстраційний номер 2020.01/0075 (науковий керівник Броварець В.С.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 4 744 500,00 грн.

Голосування: «за» - 21; «проти» - 0; «утримались» - 2, не голосували - 2.

ВИРІШИЛИ: погодити кошторис витрат проекту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Наука для безпеки людини та суспільства» Інституту біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В.П. Кухаря НАН України, проєкт «Дизайн та синтез нових електронодефіцитних азолів, активних проти вірусів, які викликають опортуністичні інфекції», реєстраційний номер 2020.01/0075 (науковий керівник Броварець В.С.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 4 744 500,00 грн.

Полоцька О.О. доповіла про договори за конкурсом «Підтримка досліджень провідних та молодих учених», які винесено дирекцією НФДУ до розгляду науковою радою:

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстрац. номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
1	2020.02/0049	Фізико-механічний інститут ім. Г. В. Карпенка НАН України	Фізико-механічні макро, мікро та нано механізми взаємодії водню із низьколегованими сталями як фундаментальний чинник міцності та працездатності систем зберігання і транспортування водню	Дмитрах Ігор Миколайович

Кошторисна вартість договору відповідає затвердженому обсягу фінансування. 4 697 200,00 грн. Наявне обґрунтування до кошторису.

За результатами розгляду Яценко Л.П. виніс на голосування пропозицію погодити кошторис витрат проекту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Фізико-механічному інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України, проєкт «Фізико-механічні макро, мікро та нано механізми взаємодії водню із низьколегованими сталями як фундаментальний чинник міцності та працездатності систем зберігання і транспортування водню», реєстраційний номер 2020.02/0049 (науковий керівник Дмитрах І.М.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 4 697 200,00 грн.

Голосування: «за» - 25; «проти» - 0; «утримались» - 0, не голосували - 1.

ВИРІШИЛИ: погодити кошторис витрат проекту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Фізико-механічному інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України, проєкт «Фізико-механічні макро, мікро та нано механізми взаємодії водню із низьколегованими сталями як фундаментальний чинник міцності та працездатності систем зберігання і транспортування водню», реєстраційний номер 2020.02/0049 (науковий керівник Дмитрах І.М.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду

досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 4 697 200,00 грн.

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстрац. номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
2	2020.02/0063	Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка НАНУ	Синтез та властивості нових комплексних протикорозійних пігментів для лакофарбових покриттів на основі алюмосилікатних наноконтейнерів	Корній Сергій Андрійович

Зменшена стаття витрат оплата праці, зменшена стаття матеріали, збільшена стаття спецустаткування, скасована стаття відрядження. Кошторисна вартість договору відповідає рекомендованому обсягу фінансування та становить 2 498 800,00 грн.

За результатами розгляду Яценко Л.П. виніс на голосування пропозицію погодити кошторис витрат проєкту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Фізико-механічному інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України, проєкт «Синтез та властивості нових комплексних протикорозійних пігментів для лакофарбових покриттів на основі алюмосилікатних наноконтейнерів», реєстраційний номер 2020.02/0063 (науковий керівник Корній С.А.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 2 498 800,00 грн.

Голосування: «за» - 25; «проти» - 0 ; «утримались» - 1.

ВИРІШИЛИ: погодити кошторис витрат проєкту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Фізико-механічному інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України, проєкт «Синтез та властивості нових комплексних протикорозійних пігментів для лакофарбових покриттів на основі алюмосилікатних наноконтейнерів», реєстраційний номер 2020.02/0063 (науковий керівник Корній С.А.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 2 498 800,00 грн.

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстрац. номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
3	2020.02/0091	Луцький НТУ	Термомеханіка анізотропних та інтелектуальних матеріалів із нитковими та оболонковими включеннями	Пастернак Ярослав Михайлович

Зменшено загальний обсяг фінансування оплати праці з нарахуваннями та збільшена середньомісячна заробітна плата виконавців (надано обґрунтування). Кошторисна вартість договору відповідає рекомендованому обсягу фінансування та становить 509 500,00 грн.

За результатами розгляду Яценко Л.П. виніс на голосування пропозицію погодити кошторис витрат проекту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Луцькому національному технічному університету, проєкт «Термомеханіка анізотропних та інтелектуальних матеріалів із нитковими та оболонковими включеннями», реєстраційний номер 2020.02/0091 (науковий керівник Пастернак Я.М.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 509 500,00 грн.

Голосування: «за» - 23; «проти» - 0 ; «утримались» - 1, не голосували - 2.

ВИРІШИЛИ: погодити кошторис витрат проекту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Луцькому національному технічному університету, проєкт «Термомеханіка анізотропних та інтелектуальних матеріалів із нитковими та оболонковими включеннями», реєстраційний номер 2020.02/0091 (науковий керівник Пастернак Я.М.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 509 500,00 грн.

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстрац. номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
4	2020.02/0134	КНУ імені Тараса Шевченка	Розробка новітніх тонкоплівкових матеріалів оптоелектроніки на основі зв'язаних гібридів квантових точок і двовимірних наноструктур	Кондратенко Сергій Вікторович

Кошторисна вартість договору відповідає рекомендованому обсягу фінансування та становить 1 664 900,00 грн. Збільшена середня місячна заробітна плата в межах кошторису (надано обґрунтування), скасована стаття витрат на службові відрядження, зменшено непрямі витрати.

За результатами розгляду Яценко Л.П. виніс на голосування пропозицію погодити кошторис витрат проекту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» КНУ імені Тараса Шевченка, проєкт «Розробка новітніх тонкоплівкових матеріалів оптоелектроніки на основі зв'язаних гібридів квантових точок і двовимірних наноструктур», реєстраційний номер 2020.02/0134 (науковий керівник Кондратенко С.В.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 1 664 900,00 грн.

Голосування: «за» - 24; «проти» - 0 ; «утримались» - 0, не голосували - 2.

ВИРІШИЛИ: погодити кошторис витрат проекту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» КНУ імені Тараса Шевченка, проєкт «Розробка новітніх тонкоплівкових матеріалів оптоелектроніки на основі зв'язаних гібридів квантових точок і



двовимірних наноструктур», реєстраційний номер 2020.02/0134 (науковий керівник Кондратенко С.В.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 1 664 900,00 грн.

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстрац. номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
5	2020.02/0329	Національна металургійна академія України	Розробка наскрізної технології прокатки-з'єднання алюмінієвих армованих композитів з підвищеною здатністю до поглинання енергії удару і вогнетривкістю	Фролов Ярослав Вікторович

Кошторисна вартість договору відповідає рекомендованому обсягу фінансування та становить 1 054 500,00 грн.

За результатами розгляду Яценко Л.П. виніс на голосування пропозицію погодити кошторис витрат проєкту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Національній металургійній академії України, проєкт «Розробка наскрізної технології прокатки-з'єднання алюмінієвих армованих композитів з підвищеною здатністю до поглинання енергії удару і вогнетривкістю», реєстраційний номер 2020.02/0329 (науковий керівник Фролов Я. В.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 1 054 500,00 грн.

Голосування: «за» - 24; «проти» - 0 ; «утримались» - 0, не голосували - 2.

ВИРІШИЛИ: погодити кошторис витрат проєкту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Національній металургійній академії України, проєкт «Розробка наскрізної технології прокатки-з'єднання алюмінієвих армованих композитів з підвищеною здатністю до поглинання енергії удару і вогнетривкістю», реєстраційний номер 2020.02/0329 (науковий керівник Фролов Я. В.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 1 054 500,00 грн.

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстрац. номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
6	2020.02/0215	ДУ "Інститут регіональних досліджень імені М.І. Долишнього НАН України"	Фінансові детермінанти забезпечення економічного зростання регіонів і територіальних громад на засадах поведінкової економіки	Возняк Галина Василівна

Кошторисна вартість договору відповідає затвердженому обсягу фінансування 1 360 600,00 грн. Наявне обґрунтування до кошторису.

За результатами розгляду Яценко Л.П. виніс на голосування пропозицію погодити кошторис витрат проєкту та надати грант у 2021 році переможцю

конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» ДУ "Інститут регіональних досліджень імені М.І. Долишнього НАН України", проєкт «Фінансові детермінанти забезпечення економічного зростання регіонів і територіальних громад на засадах поведінкової економіки», реєстраційний номер 2020.02/0215 (науковий керівник Возняк Г.В.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 1 360 600,00 грн.

Голосування: «за» - 24; «проти» - 0 ; «утримались» - 0, не голосували - 2.

ВИРІШИЛИ: погодити кошторис витрат проєкту та надати грант у 2021 році переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» ДУ "Інститут регіональних досліджень імені М.І. Долишнього НАН України", проєкт «Фінансові детермінанти забезпечення економічного зростання регіонів і територіальних громад на засадах поведінкової економіки», реєстраційний номер 2020.02/0215 (науковий керівник Возняк Г.В.) з обсягом фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 25 березня 2021 року (протокол № 3) – 1 360 600,00 грн.

2. Друге питання порядку денного – «Про розгляд звернень грантоотримувачів».

СЛУХАЛИ:

Полоцька О.О. представила на розгляд наукової ради 9 листів від грантоотримувачів:

№	Вх. № дата	Проєкт/ Науковий керівник	Зміст звернення
1	№ 7/227 від 05.04.21	КНУ ім. Тараса Шевченка 2020.02/0367 Ящук	Грантоотримувач просить: 1) статтю «специфікування» збільшити з 27 400грн. до 115 тис. грн. за рахунок скорочення статей «відрадження» (86 500 грн.), та «інші витрати» (58 000 грн.). (необхідність закупівлі обладнання з кращими можливостями) 2) «матеріали» зменшити з 220 900 грн. до 187 260 грн. та доповнити додатковими позиціями, які не були вказані в заявці
За результатами розгляду прийнято рішення: погодити			
2	7/256 від 06.04.21	Інститут фізики напівпровідників ім. В.Є. Лашкарьова 2020.02/0204 Джаган	Грантоотримувач просить: 2) «специфікування» збільшити 1050, 0 тис. грн до 1190, тис. грн за рахунок скорочення статті «матеріали» 3) «непрямі витрати» збільшити з 208, 4 тис. грн до 382,67 тис. грн 4) витрати субвиконавця зменшити з 1302, 0 тис. грн до 1236,9 тис. грн.
За результатами розгляду прийнято рішення: дозволити за умови згоди субвиконавця (якщо обладнання передбачено заявкою)			
3	7/264 від 07.04.21	Київський зоологічний парк загальнодержавного значення	Грантоотримувач просить: 1) матеріали збільшити з 13 000 грн. до 40400 грн 2) непрямі витрати зменшити з 68116 грн. до 100 грн.

		2020.02/0276 Русін	
За результатами розгляду прийнято рішення: погодити			
4	7/279 від 09.04.21	Інститут молекулярної біології і генетики 2020.02/0517 Ярмолюк	Грантоотримувач просить: 2. збільшити статтю «Матеріали» з 752 500 грн. до 1 144 402,53 грн., обґрунтовуючи перерозподілом фінансування з боку грантонадавача між 2020 та 2021 роком 3. збільшити статтю «Спецустаткування» з 525 000 грн. до 1 055 000 грн.: Заміна моделі мікроскопу 4. збільшити статтю «Витрати на виконання проекту субвиконавцем» з 2 175 000 грн. до 2 447 365 грн.
За результатами розгляду прийнято рішення: дозволити			
5	7/278 від 09.04.21	Інститут молекулярної біології і генетики 2020.02/0244 Тукало	Грантоотримувач просить: 6. замінити модель центрифуги, оскільки запропонована у заявці є застарілою і на цей момент в Україну не поставляється Вартість у заявці 132 000 грн., просить збільшити до 171 800 грн.
За результатами розгляду прийнято рішення: дозволити			
6	7/284 від 09.04.21	НАУ ім. М.Є. Жуковського ХАІ 2020.02/0119 Баранов	Грантоотримувач просить погодити зміни: не придбання системи енергодисперсійного мікроаналізу для електронного мікроскопу Є обґрунтування, що на якість проекту це не вплине
За результатами розгляду відкладено, надати детальне обґрунтування по кожній статті			
7	7/286 від 09.04.21	ІНЦ ХФТІ 2020.02/0327 Воєводін	Грантоотримувач просить: погодити закупівлю іншого насосу, ніж передбаченого заявкою
За результатами розгляду прийнято рішення: погодити			
8	7/298 від 14.04.21	НТУ ХПІ 2020.02/0033 Соболь	Заміна наукового керівника у зв'язку зі смертю, нова кандидатура
За результатами розгляду прийнято рішення: погодити			
9	7/296 від 12.04.21	Інститут хімії поверхні ім. О.О.Чуйка 2020.02/0057 Туров	Грантоотримувач просить: 1) збільшити фінансування «спецобладнання» в калькуляції витрат до 1500 тис. грн за рахунок коштів інших статей 2) суттєве збільшення цін по іншим позиціям обладнання
За результатами розгляду прийнято рішення: погодити			

Питання порядку денного вичерпані, наступне засідання планується провести 20 квітня 2021 року о 17.00.

Засідання оголошується завершеним.

Голова НР

Л.П. Яценко

Секретар НР

Т.М. Косячкіна