

ПРОТОКОЛ № 35

засідання наукової ради Національного фонду досліджень України (НФДУ)

06 листопада 2020 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 21 член 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:

Борецький Ю.Р., Бородіна О.М., Висоцька Н.О., Вільчинський С.Й., Дорошенко А.О., Жаботинська С.А., Зажигалов В.О., Ісаєнков С.В., Кісь О.Р., Колотілов С.В., Кондратюк С.Я., Кочубей А.Н., Лебовка М.І., Мельник Т.А., Найдюк Ю.Г., Носич О.Й., Прихна Т.О., Скок М.В., Солдаткін О.П., Шакун В.І.

Представники дирекції НФДУ:

Полоцька О.О. – виконавчий директор;

Губар С.І. – перший заступник виконавчого директора;

Андрущенко В.Б. – начальник відділу грантової підтримки досліджень з природничих і технічних наук, математики та інформатики управління забезпечення грантової підтримки;

Марушевська О.С. – начальник відділу грантової підтримки досліджень з соціальних та гуманітарних наук.

Порядок денний:

1. Про поточний стан справ.

Доповідачі: Губар С.І.

2. Про ухвалення рішення щодо надання грантів переможцям конкурсів.

Доповідачі: Губар С.І.

3. Про подовження терміну укладення договорів з переможцями конкурсів.

4. Різне.

Яценко Л.П. вніс пропозицію розпочати засідання зі схвалення порядку денного.

Голосування: «за» - 21; «проти» - 0 ; «утримались» - 0.

Заперечень у членів НР немає, порядок денний схвалюється одногосно.

Розгляд питань порядку денного:

1. Перше питання порядку денного – «Про поточний стан справ».

СЛУХАЛИ:

Губар С.І. доповів, що станом на сьогодні залишились нерозглянутими науковою радою за двома конкурсами 17 договорів. При цьому було зазначено, що зареєстровано в Казначействі 121 договір, по 108 договорам перераховані кошти.

Запропоновано інформацію взяти до відома.

2. Друге питання порядку денного – «Про ухвалення рішення щодо надання грантів переможцям конкурсів».

СЛУХАЛИ:

Губар С.І. доповів про 2 договори за конкурсом «Наука для безпеки людини і суспільства», які винесено дирекцією НФДУ до розгляду науковою радою і представив до розгляду перший договір:

№ з/п	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
1	2020.01/0490	Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"	Платформа штучного інтелекту для дистанційного автоматизованого виявлення та діагностики захворювань людини	Стіренко Сергій Григорович

Бюджет скоригований комісією відповідного конкурсу. Обсяг фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 16-17 вересня (протокол № 21) про затвердження результатів конкурсу, переліку проєктів, що рекомендуються до реалізації за рахунок грантової підтримки Фонду та обсягів їх фінансування за конкурсом «Наука для безпеки людини і суспільства». До зазначеного договору надано усі необхідні супровідні документи та обґрунтування.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

Голосування: «за» -21; «проти» - 0; «утримались» - 0.

Рішення прийнято.

До розгляду представлено наступний договір:

2020.01 «Наука для безпеки людини і суспільства»				
№ з/п	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
2	2020.01/0504	Інститут фізики напівпровідників ім. В.Є. Лашкарьова НАН України	Молекулярно-напівпровідникові наноструктуровані електроди для імпедіометричних ДНК-сенсорів	Гринько Дмитро Олександрович

Бюджет скоригований комісією відповідного конкурсу. Обсяг фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 16-17 вересня (протокол № 21) про затвердження результатів конкурсу, переліку проєктів, що рекомендуються до реалізації за рахунок грантової підтримки Фонду та обсягів їх фінансування за конкурсом «Наука для безпеки людини і суспільства». До зазначеного договору надано усі необхідні супровідні документи та обґрунтування.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

В голосуванні взяли участь 20 членів наукової ради.

Голосування: «за» -19; «проти» - 0; «утримались» - 1.

Рішення прийнято.

Губар С.І. доповів про договір за конкурсом «Наука для безпеки людини і суспільства», в якому обсяг фінансування на 2020 рік у розмірі меншому за затверджені рішенням наукової ради НФДУ від 16-17 вересня (протокол № 21) за результатами зазначеного конкурсу:

2020.01 «Наука для безпеки людини і суспільства»				
№ з/п	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
3	2020.01/0107	Інститут хімії поверхні ім. О.О. Чуйка НАНУ	Розробка нано-антиоксидантів на основі графену для терапії серцево-судинних захворювань	Войтко Катерина Василівна

Бюджет скоригований комісією відповідного конкурсу. До зазначеного договору надано усі супровідні документи (довідка з основного місця роботи, інформована згода, обґрунтування). Обсяг витрат, зазначений в договорі, не відповідає затвердженому: затверджений – 2800,00 тис. грн.; бюджет в договорі – 2688,544 тис. грн.; різниця – 111,456 тис. грн. Також до договору додається лист за підписом наукового керівника проєкту з обґрунтуванням щодо зменшення обсягу фінансування проєкту з виконання наукових досліджень і розробок на 2020 рік.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

Голосування: «за» - 21; «проти» - 0; «утримались» - 0.

Рішення прийнято.

УХВАЛИЛИ: надати грант із урахуванням наданого обґрунтування переможцю конкурсу «Наука для безпеки людини і суспільства» Інституту хімії поверхні ім. О.О. Чуйка НАНУ, проєкт «Розробка нано-антиоксидантів на основі графену для терапії серцево-судинних захворювань» реєстраційний номер 2020.02/0107 (науковий керівник Войтко К.В.) з обсягом фінансування на 2020 рік – 2688,544 тис. грн.

Губар С.І. доповів про 5 договорів 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	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
4	2020.02/0265	Інститут органічної хімії НАНУ	Розробка методології безпечного та масштабованого застосування нестабільних діазоalkanів як реагентів для органічного синтезу з використанням проточних реакторів	Волочнюк Д.М.

Бюджет скоригований комісією відповідного конкурсу. Обсяг фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 16-17 вересня (протокол № 21) про затвердження результатів конкурсу, переліку проєктів, що рекомендуються до реалізації за рахунок грантової підтримки Фонду та обсягів їх фінансування за конкурсом «Підтримка

досліджень провідних та молодих учених». До зазначеного договору надано усі необхідні супровідні документи та обґрунтування. Є паперовий примірник договору.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

В голосуванні взяли участь 20 членів наукової ради.

Голосування: «за» - 19; «проти» - 0; «утримались» - 1.

Рішення прийнято.

До розгляду представлено наступний договір:

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
5	2020.02/0220	Інститут теоретичної фізики ім. М.М. Боголюбова НАН України	Моделі нерівноважних процесів в колоїдних системах	Лев Богдан Іванович

Бюджет не коригувався комісією відповідного конкурсу. Обсяг фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 16-17 вересня (протокол № 21) про затвердження результатів конкурсу, переліку проєктів, що рекомендуються до реалізації за рахунок грантової підтримки Фонду та обсягів їх фінансування за конкурсом «Підтримка досліджень провідних та молодих учених». До зазначеного договору надано усі необхідні супровідні документи та обґрунтування.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

Голосування: «за» - 21; «проти» - 0; «утримались» - 0.

Рішення прийнято.

До розгляду представлено наступний договір:

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
6	2020.02/0033	Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут	Розробка наукових основ створення нового класу надтвердих вакуумно-дугових наноперіодних композитних покриттів з різним типом міжшарових границь на основі нітридів перехідних металів	Соболь Олег Валентинович

Бюджет скоригований комісією відповідного конкурсу. Обсяг фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 16-17 вересня (протокол № 21) про затвердження результатів конкурсу, переліку проєктів, що рекомендуються до реалізації за рахунок грантової підтримки Фонду та обсягів їх фінансування за конкурсом «Підтримка досліджень провідних та молодих учених». До зазначеного договору надано усі необхідні супровідні документи та обґрунтування. Є паперовий примірник договору.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

Голосування: «за» - 21; «проти» - 0; «утримались» - 0.

Рішення прийнято.

До розгляду представлено наступний договір:

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
7	2020.02/0064	ВНЗ «Приазовський державний технічний університет»	Фазово-структурна та хімічна модифікація поверхні 3D-друкованих сплавів біомедичного призначення при обробці висококонцентрованими джерелами енергії для підвищення довговічності штучних імплантів	Єфременко Василь Георгійович

Бюджет скоригований комісією відповідного конкурсу. Обсяг фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 16-17 вересня (протокол № 21) про затвердження результатів конкурсу, переліку проєктів, що рекомендуються до реалізації за рахунок грантової підтримки Фонду та обсягів їх фінансування за конкурсом «Підтримка досліджень провідних та молодих учених». До зазначеного договору надано усі необхідні супровідні документи та обґрунтування. Є паперовий примірник договору.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

В голосуванні взяли участь 20 членів наукової ради.

Голосування: «за» - 19; «проти» - 0; «утримались» - 1.

Рішення прийнято.

До розгляду представлено наступний договір:

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
8	2020.02/0053	ІНЦ «Харківський фізико-технічний інститут»	Просторові кореляції та впорядковані фази, обумовлені ефектами взаємодії в ультрахолодних квантових газах	Сотніков Андрій Геннадійович

Бюджет не коригувався комісією відповідного конкурсу. Обсяг фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 16-17 вересня (протокол № 21) про затвердження результатів конкурсу, переліку проєктів, що рекомендуються до реалізації за рахунок грантової підтримки Фонду та обсягів їх фінансування за конкурсом «Підтримка досліджень провідних та молодих учених». До зазначеного договору надано усі необхідні супровідні документи та обґрунтування.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

В голосуванні взяли участь 20 членів наукової ради.

Голосування: «за» - 20; «проти» - 0; «утримались» - 0.

Рішення прийнято.

Губар С.І. доповів про 8 договорів за конкурсом «Підтримка досліджень провідних та молодих учених», в яких наведено обсяг фінансування на 2020 рік у розмірах менших за затвержені рішенням наукової ради НФДУ від 16-17 вересня (протокол № 21) за результатами зазначеного конкурсу:

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
9	2020.02/0303	Інститут математики НАНУ	Дослідження складності багаточастинкових	Конаровський Віталій

			стохастичних систем	Васильович
--	--	--	---------------------	------------

Бюджет не коригувався комісією відповідного конкурсу. До зазначеного договору надано усі супровідні документи (довідка з основного місця роботи, інформована згода, обґрунтування). Обсяг витрат, зазначений в договорі, не відповідає затвердженому: затверджений – 653,00 тис. грн.; бюджет в договорі – 331,598 тис. грн.; різниця – 321,402 тис. грн. Також до договору додається лист за підписом наукового керівника проекту з обґрунтуванням щодо зменшення обсягу фінансування проекту з виконання наукових досліджень і розробок на 2020 рік.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

Голосування: «за» - 20; «проти» - 1; «утримались» - 0.

Рішення прийнято.

УХВАЛИЛИ: надати грант із урахуванням наданого обґрунтування переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Інституту математики НАНУ, проєкт «Дослідження складності багаточастинкових стохастичних систем» реєстраційний номер 2020.02/0303 (науковий керівник Конаровський В.В.) з обсягом фінансування на 2020 рік – 331,598 тис. грн.

До розгляду представлено наступний договір:

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
10	2020.02/0393	Херсонська державна морська академія	Розробка нанополімерних композитів для відновлення основних механізмів та корпусів водного і наземного транспорту	Букетов Андрій Вікторович

Бюджет не коригувався комісією відповідного конкурсу. До зазначеного договору надано усі супровідні документи (довідка з основного місця роботи, інформована згода, обґрунтування). Обсяг витрат, зазначений в договорі, не відповідає затвердженому: затверджений – 1200,00 тис. грн.; бюджет в договорі – 800,00 тис. грн.; різниця – 400,00 тис. грн. Також до договору додається лист за підписом наукового керівника проекту з обґрунтуванням щодо змін до кошторису та зменшення обсягу фінансування проекту з виконання наукових досліджень і розробок на 2020 рік.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

Голосування: «за» - 18; «проти» - 1; «утримались» - 2.

УХВАЛИЛИ: надати грант із урахуванням наданого обґрунтування переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Херсонській державній морській академії, проєкт «Розробка нанополімерних композитів для відновлення основних механізмів та корпусів водного і наземного транспорту» реєстраційний номер 2020.02/0393 (науковий керівник Букетов А.В.) з обсягом фінансування на 2020 рік – 800,00 тис. грн.

До розгляду представлено наступний договір:

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
11	2020.02/0112	Інститут механіки ім. С.П. Тимошенка	Дифракційні процеси і радіаційні сили в обмежених гідропружних	Кубенко Веніамін

	НАНУ	системах	Дмитрович
--	------	----------	-----------

Бюджет не коригувався комісією відповідного конкурсу. До зазначеного договору надано усі супровідні документи (довідка з основного місця роботи, інформована згода, обґрунтування). Обсяг витрат, зазначений в договорі, не відповідає затвердженому: затверджений – 762,00 тис. грн.; бюджет в договорі – 340,59 тис. грн.; різниця – 421,41 тис. грн. Також до договору додається лист за підписом наукового керівника проекту з обґрунтуванням щодо змін обсягу фінансування проекту з виконання наукових досліджень і розробок на 2020 рік.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

Голосування: «за» - 20; «проти» - 0; «утримались» - 1.

УХВАЛИЛИ: надати грант із урахуванням наданого обґрунтування переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Інституту механіки ім. С.П. Тимошенка НАНУ, проєкт «Дифракційні процеси і радіаційні сили в обмежених гідропружних системах» реєстраційний номер 2020.02/0112 (науковий керівник Кубенко В.Д.) з обсягом фінансування на 2020 рік – 340,59 тис. грн.

До розгляду представлено наступний договір:

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
12	2020.02/0299	ІНЦ «Харківський фізико-технічний інститут»	Транспортування електронних/позитронних згустків при високоградієнтному прискоренні електромагнітними полями, що збуджуються у діелектричних структурах або плазмі інтенсивними електронними згустками та потужним лазерним імпульсом	Сотніков Геннадій Васильович

Бюджет не коригувався комісією відповідного конкурсу. До зазначеного договору надано усі супровідні документи (довідка з основного місця роботи, інформована згода, обґрунтування). Обсяг витрат, зазначений в договорі, не відповідає затвердженому: затверджений – 1571,421 тис. грн.; бюджет в договорі – 1209,501 тис. грн.; різниця – 361,92 тис. грн. Є перенесення обладнання між роками. Також до договору додається лист за підписом наукового керівника проекту з обґрунтуванням щодо змін обсягу фінансування проекту з виконання наукових досліджень і розробок на 2020 рік.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

В голосуванні взяли участь 20 членів наукової ради.

Голосування: «за» - 19; «проти» - 0; «утримались» - 1.

УХВАЛИЛИ: надати грант із урахуванням наданого обґрунтування переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» ІНЦ «Харківський фізико-технічний інститут», проєкт «Транспортування електронних/позитронних згустків при високоградієнтному прискоренні електромагнітними полями, що збуджуються у діелектричних структурах або плазмі інтенсивними електронними згустками та потужним лазерним імпульсом» реєстраційний номер 2020.02/0299 (науковий керівник Сотніков Г.В.) з обсягом фінансування на 2020 рік – 1209,501 тис. грн.

До розгляду представлено наступний договір:

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстраційний номер проекту	Установа	Назва проекту	Науковий керівник
13	2020.02/0257	Інститут теоретичної фізики ім. М.М. Боголюбова НАНУ	Режим фіксованої твердотільної мішені в експерименті LHCb (CERN) і пошук екстремальних станів матерії в зіткненнях важких ядер на Великому Адронному Колайдері	Єнковскі Ласло Ласлович

Бюджет не коригувався комісією відповідного конкурсу. До зазначеного договору надано усі супровідні документи (довідка з основного місця роботи, інформована згода, обґрунтування). Обсяг витрат, зазначений в договорі, не відповідає затвердженому: затверджений – 540,00 тис. грн.; бюджет в договорі – 495,101 тис. грн.; різниця – 44,899 тис. грн. Також до договору додається лист за підписом наукового керівника проекту з обґрунтуванням щодо змін обсягу фінансування проекту з виконання наукових досліджень і розробок на 2020 рік.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

Голосування: «за» - 20; «проти» - 0; «утримались» - 1.

УХВАЛИЛИ: надати грант із урахуванням наданого обґрунтування переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Інституту теоретичної фізики ім. М.М. Боголюбова НАНУ, проект «Режим фіксованої твердотільної мішені в експерименті LHCb (CERN) і пошук екстремальних станів матерії в зіткненнях важких ядер на Великому Адронному Колайдері» реєстраційний номер 2020.02/0257 (науковий керівник Єнковскі Л.Л.) з обсягом фінансування на 2020 рік – 495,101 тис. грн.

До розгляду представлено наступний договір:

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстраційний номер проекту	Установа	Назва проекту	Науковий керівник
14	2020.02/0217	Львівський національний університет імені Івана Франка	Світлогенеруючі низькорозмірні структури з поляризованою люмінесценцією на основі органічних і неорганічних матеріалів	Карбовник Іван Дмитрович

Бюджет не коригувався комісією відповідного конкурсу. До зазначеного договору надано усі супровідні документи (довідка з основного місця роботи, інформована згода, обґрунтування). Обсяг витрат, зазначений в договорі, не відповідає затвердженому: затверджений – 1400,00 тис. грн.; бюджет в договорі – 1262,90 тис. грн.; різниця – 137,10 тис. грн. Також до договору додається лист з обґрунтуванням щодо зменшення обсягу фінансування проекту з виконання наукових досліджень і розробок на 2020 рік.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

Голосування: «за» - 21; «проти» - 0; «утримались» - 0.

УХВАЛИЛИ: надати грант із урахуванням наданого обґрунтування переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Львівському національному університету імені Івана Франка, проект «Світлогенеруючі низькорозмірні структури з поляризованою люмінесценцією на основі органічних і неорганічних матеріалів» реєстраційний номер 2020.02/0217

(науковий керівник Карбовник І.Д.) з обсягом фінансування на 2020 рік – 1262,90 тис. грн.

До розгляду представлено наступний договір:

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
15	2020.02/0094	Фізико-технічний інститут низьких температур ім. Б. І. Веркіна НАНУ	Квантове тунелювання коливальних збуджень в теплопровідності кристалічних та аморфних матеріалів і композитів	Кривчіков Олександр Іванович

Бюджет не коригувався комісією відповідного конкурсу. До зазначеного договору надано усі супровідні документи (довідка з основного місця роботи, інформована згода, обґрунтування). Обсяг витрат, зазначений в договорі, не відповідає затвердженому: затверджений – 1386,40 тис. грн.; бюджет в договорі – 670,485 тис. грн.; різниця – 715,915 тис. грн. Також до договору додається лист за підписом наукового керівника проєкту з обґрунтуванням щодо зменшення обсягу фінансування проєкту з виконання наукових досліджень і розробок на 2020 рік.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

Голосування: «за» - 21; «проти» - 0; «утримались» - 0.

УХВАЛИЛИ: надати грант із урахуванням наданого обґрунтування переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Фізико-технічному інституту низьких температур ім. Б. І. Веркіна НАНУ, проєкт «Квантове тунелювання коливальних збуджень в теплопровідності кристалічних та аморфних матеріалів і композитів» реєстраційний номер 2020.02/0094 (науковий керівник Кривчіков О.І.) з обсягом фінансування на 2020 рік – 670,485 тис. грн.

До розгляду представлено наступний договір:

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
16	2020.02/0066	Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара	Дослідження властивостей та будови деяких типів напівгруп, груп, неасоціативних алгебр, структур Лоде та існування сильно неперервних стискаючих напівгруп на вагових банахових просторах	Курдаченко Леонід Андрійович

Бюджет не коригувався комісією відповідного конкурсу. До зазначеного договору надано усі необхідні супровідні документи (довідка з основного місця роботи, інформована згода, обґрунтування). Обсяг витрат, зазначений в договорі, не відповідає затвердженому: затверджений – 1227,712 тис. грн.; бюджет в договорі – 576,256 тис. грн.; різниця – 651,456 тис. грн. Також до договору додається лист за підписом наукового керівника проєкту з обґрунтуванням щодо зменшення обсягу фінансування проєкту з виконання наукових досліджень і розробок на 2020 рік.

Запропоновано надати грант зазначеному переможцю конкурсу.

Голосування: «за» - 21; «проти» - 0; «утримались» - 0.

УХВАЛИЛИ: надати грант із урахуванням наданого обґрунтування переможцю конкурсу «Підтримка досліджень провідних та молодих учених» Дніпровському національному університету імені Олеся Гончара, проєкт «Дослідження властивостей та будови деяких типів напівгруп, груп, неасоціативних алгебр, структур Лоде та існування сильно неперервних стискаючих напівгруп на вагових банахових просторах» реєстраційний номер 2020.02/0066 (науковий керівник Курдаченко Л.А.) з обсягом фінансування на 2020 рік – 576,256 тис. грн.

Губар С. І. повідомив, що залишився ще один договір, який був представлений на минулому засіданні і розгляд якого перенесено на сьогоднішнє засідання наукової ради.

2020.02 «Підтримка досліджень провідних та молодих учених»				
№ з/п	Реєстраційний номер проєкту	Установа	Назва проєкту	Науковий керівник
17	2020.02/0138	Інститут біоколоїдної хімії імені Ф.Д.Овчаренка НАН України	Електрокінетичні явища в природних нано/мікро-флюїдних та дисперсних системах: характеристика, обробка, моделювання	Ковальчук Володимир Іванович

Бюджет не коригувався комісією відповідного конкурсу. Обсяг фінансування відповідно до рішення наукової ради Національного фонду досліджень України від 16-17 вересня (протокол № 21) про затвердження результатів конкурсу, переліку проєктів, що рекомендуються до реалізації за рахунок грантової підтримки Фонду та обсягів їх фінансування за конкурсом «Підтримка досліджень провідних та молодих учених». У заявці в пункті 3.4 детального змісту проєкту зазначено, що кадрове забезпечення виконання проєкту складається з 16 осіб, зокрема 6 авторів проєкту, 5 виконавців проєкту і 7 осіб науково-допоміжного персоналу без зазначення прізвищ. В той же час, в інформації про виконавців проєкту наведено 6 осіб, склад яких відповідає умовам конкурсу (кількість молодих вчених не менше 50 відсотків від складу колективу авторів). У договорі кількість виконавців зазначено 10 осіб, при цьому не виконуються умови конкурсу – кількість молодих вчених стає менше 50 відсотків від складу колективу авторів.

В обговоренні взяли участь: Лебовка М.І., Губар С.І., Вільчинський С.Й., Яценко Л.П., Дорошенко А.О., Мельник Т.А., Солдаткін О.П., Скок М.В., Носич О.Й., Полоцька О.О., Жаботинська С.А., Шакун В.І.

За результатами обговорення **Яценко Л.П.** виніс на голосування пропозицію надати грант зазначеному переможцю конкурсу за умови приведення складу виконавців у відповідність до умов конкурсу, а саме: 6 виконавців, 3 асистенти з числа молодих вчених та 1 лаборант, із внесенням відповідних змін до договору.

УХВАЛИЛИ: надати грант зазначеному переможцю конкурсу за умови приведення складу виконавців у відповідність до умов конкурсу, а саме: 6 виконавців, 3 асистенти з числа молодих вчених та 1 лаборант, із внесенням відповідних змін до договору.

3. Третє питання порядку денного – «Про подовження терміну укладення договорів з переможцями конкурсів».

СЛУХАЛИ:

Губар С.І. повідомив, що закінчено розгляд усіх договорів за двома конкурсами та по 216 договорам прийнято рішення про надання грантів переможцям конкурсів. У той же час, ще не всі договори надійшли в паперовому вигляді, відповідно потрібен якийсь час для закінчення підписання договорів і для здійснення реєстрації в Державній казначейській службі України. З огляду на вищезазначене, пропонується розглянути можливість продовження терміну укладення договорів ще на тиждень.

Яценко Л.П. виніс на голосування пропозицію продовжити термін укладення договорів з переможцями конкурсів до 13 листопада 2020 року.

В голосуванні взяли участь 20 членів наукової ради.

Голосування: «за» - 20; «проти» - 0; «утримались» - 0.

УХВАЛИЛИ: продовжити термін укладення договорів з переможцями конкурсів до 13 листопада 2020 року.

4. Четверте питання порядку денного – «Різне».

Обговорення майбутньої статті про хід конкурсів та результати роботи Фонду.

Питання порядку денного вичерпані. Засідання оголошується завершеним.

Голова НР



Л.П. Яценко

Секретар НР



Т.М. Косячкіна