

ПРОТОКОЛ № 1
засідання Науково-технічної ради
Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича
від 13 січня 2023 року

Головує: Саміла А.П. – голова ради.
Секретар: Заплітний Р.А.

Присутні: 17 членів ради

Порядок денний:

1. Звіти керівників наукових напрямів щодо реалізації перспективних планів розвитку напрямку «Математичні науки та природничі науки» та напрямку «Технічні науки» у 2022 році (професор Ушенко О.Г., професор Ушенко Ю.О.)

2. Щодо внесення до тематичного плану наукових досліджень та розробок ЧНУ проєктів молодих вчених, що пройшли конкурсний відбір Міністерства освіти і науки України та рекомендовані до фінансування у 20223 році за рахунок коштів Державного бюджету України (проректор з наукової роботи Саміла А.П.)

3. Різне.

1. Звіти керівників наукових напрямів щодо реалізації перспективних планів розвитку напрямку «Математичні науки та природничі науки» та напрямку «Технічні науки» у 2022 році (професор Ушенко О.Г., професор Ушенко Ю.О.)

СЛУХАЛИ:

1.1.Звіт про виконання завдань перспективного плану розвитку Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича за науковим напрямом «Математичні науки та природничі науки», визначених технічним завданням на 2022 рік (керівник напрямку Ушенко О.Г.).

УХВАЛИЛИ:

I. Усі завдання перспективного плану розвитку Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича на 2022 рік виконано повністю у відповідності до технічного завдання.

II. Затвердити звіт про виконання завдань перспективного плану розвитку Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича за науковим напрямом «Математичні науки та природничі науки», визначених технічним завданням на 2022 рік.

[Рішення прийнято одногосно]

1.2. СЛУХАЛИ:

Звіт про виконання завдань перспективного плану розвитку Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича за науковим напрямом «Технічні науки», визначених технічним завданням на 2022 рік (керівник напряму Ушенко Ю.О.).

УХВАЛИЛИ:

I. Усі завдання перспективного плану розвитку Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича на 2022 рік виконано повністю у відповідності до технічного завдання.

II. Затвердити звіт про виконання завдань перспективного плану розвитку Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича за науковим напрямом «Технічні науки», визначених технічним завданням на 2022 рік.

[Рішення прийнято одногосно]

2. Щодо внесення до тематичного плану наукових досліджень та розробок ЧНУ проєктів молодих вчених, що пройшли конкурсний відбір Міністерства освіти і науки України та рекомендовані до фінансування у 20223 році за рахунок коштів Державного бюджету України (проректор з наукової роботи Саміла А.П.)

СЛУХАЛИ:

Про затвердження переліку проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, що отримали бюджетне фінансування та виконуватимуться, починаючи з 2023 року (Саміла А.П.)

Наказом МОНУ від 30.12.2022 р. № 1190 затверджено результати конкурсного відбору наукових проєктів молодих вчених, що проводився МОН України у 2022 році.

За результатами конкурсного відбору МОНУ 3 проєкти Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича отримали бюджетне фінансування:

1. Розробка новітньої системи лазерної сингулярної поляриметрії для діагностики і моніторингу процесів регенерації біологічних тканин з військовими травмами, науковий керівник доктор фізико-математичних наук, доцент Дуболазов Олександр Володимирович;
2. Оптично активні багатошарові матеріали на основі напівпровідникових наночастинок типу АІВШСVІ та полімерів, науковий керівник доктор хімічних наук, доцент Халавка Юрій Богданович;
Портативний комплекс для наземного аерозондування вибухових закладок, науковий керівник доктор технічних наук, професор Саміла Андрій Петрович.

УХВАЛИЛИ:

I. Включити до тематичного плану НДР проєкти, що за результатами конкурсного відбору отримали бюджетне фінансування на 2023 року:

1. Розробка новітньої системи лазерної сингулярної поляриметрії для діагностики і моніторингу процесів регенерації біологічних тканин з військовими травмами;

2. Оптично активні багатошарові матеріали на основі напівпровідникових наночастинок типу АІВІІСVІ та полімерів, науковий керівник доктор;
3. Портативний комплекс для наземного аерозондування вибухових закладок, науковий керівник доктор технічних наук.

II. Призначити керівниками науковими проєктів молодих вчених, виконання яких розпочинається у 2023 році:

№ теми	Науковий керівник
35.815	Дуболазов О.В.
28.808	Халавка Ю.Б.
18.802	Саміла А.П.

3. Різне.

3.1. Про затвердження нормативів витрат для формування фінансової документації НДР, що будуть виконуватись у 2023 році (Саміла А.П.).

СЛУХАЛИ:

Про затвердження нормативів витрат для формування фінансової документації НДР, що будуть виконуватись у 2023 році (Саміла А.П.).

У 2023 році науково-дослідні роботи профінансовано Міністерством освіти і науки України наступним чином:

- перехідні НДР – у розмірі 60% від річної суми запиту на 2023 рік;
- перехідні НДР молодих науковців у розмірі 80% від річної суми запиту на 2023 рік;
- НДР молодих науковців, що отримали фінансування за результатами конкурсу МОНУ 2022 року – у розмірі 80% від річної суми запиту на 2023 рік.

УХВАЛИЛИ:

Витрати для формування фінансової документації НДР розраховувати відповідно до нормативів, визначених наказами МОНУ при поданні запитів проєктів на конкурс.

3.2. Про розподіл фінансування наукових тем у 2023 році (Саміла А.П.).

СЛУХАЛИ:

Про розподіл фінансування наукових тем у 2023 році (Саміла А.П.).

З метою формування кошторису по науковій діяльності на 2023 рік необхідно здійснити розподіл фінансування наукових тем. Відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 11.01.2023 р. №20 «Про обсяги фінансування наукових досліджень і розробок та фінансової підтримки наукових об'єктів, що становлять національне надбання, на 2023 рік за КПКВК 2201040» та витягу з річного розпису асигнувань державного бюджету на 2023 рік Чернівецькому національному університету імені Юрія Федьковича на 2023 рік виділено фінансування із загального фонду у розмірі 9 093 000,00 грн., у тому числі 80 000 грн. складає фінансування об'єктів Національного надбання.

УХВАЛИЛИ:

I. Розподіл коштів для фінансування наукових тем та наукових проектів молодих науковців у 2023 році здійснити наступним чином:

- перехідні НДР – у розмірі 60% від річної суми запиту на 2023 рік;
- перехідні НДР молодих науковців у розмірі 80% від річної суми запиту на 2023 рік;
- НДР молодих науковців, що отримали фінансування за результатами конкурсу МОНУ 2022 року – у розмірі 80% від річної суми запиту на 2023 рік.

II. Обсяги фінансування наукових тем на 2023 рік встановити наступні:

№ теми	Науковий керівник	Обсяги фінансування 2023 року (грн.)
Фундаментальні дослідження		
14.811	Фодчук І.М.	900 000
51.803	Федоряк М.М.	633 000
35.813	Ушенко О.Г.	900 000
13.807	Майструк Е.В.	600 000
36.814	Ангельський О.В.	900 000
14.810	Маслянчук О.Л.	720 000
Фундаментальні дослідження, всього		4 653 000
Прикладні дослідження і розробки		
28.807	Фочук П.М.	0 (наказ МОНУ 11.01.2023 р. №20)
53.804	Волков Р.А.	720 000
Прикладні дослідження і розробки, всього:		720 000
Наукові роботи молодих учених		
35.814	Солтис І.В.	640 000
18.802	Саміла А.П.	800 000
35.815	Дуболазов О.В.	800 000
28.808	Халавка Ю.Б.	800 000
71.801	Горохолінська І.В.	600 000
Наукові роботи молодих учених, всього		3 640 000
Обсяг наукових тем:		9 013 000
Національне надбання		80 000
Загальний обсяг:		9 093 000

Голова
науково-технічної ради

Секретар
науково-технічної ради



Андрій САМІЛА



Руслан ЗАПІТНИЙ