

ПРОТОКОЛ № 1
засідання Науково-технічної ради
Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича
від 12 січня 2024 року

Головуючий – Саміла А.П.

Секретар – Герман І.І.

Присутні: 19 членів ради

Порядок денний:

1. Щодо внесення до тематичного плану проєктів наукових досліджень та розробок ЧНУ, проєктів молодих вчених, що пройшли конкурсний відбір Міністерства освіти і науки України та рекомендовані до фінансування у 2024 році за рахунок коштів Державного бюджету України (проректор з наукової роботи Андрій САМІЛА).

2. Розподіл фінансування держбюджетних НДР (проректор з наукової роботи Андрій САМІЛА).

3. Різне.

1. Щодо внесення до тематичного плану проєктів наукових досліджень та розробок ЧНУ, проєктів молодих вчених, що пройшли конкурсний відбір Міністерства освіти і науки України та рекомендовані до фінансування у 2024 році за рахунок коштів Державного бюджету України (проректор з наукової роботи Андрій САМІЛА).

СЛУХАЛИ:

Про затвердження переліку проєктів фундаментальних і прикладних досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок, що отримали бюджетне фінансування та виконуватимуться, починаючи з 2024 року (Саміла А.П.)

Наказами МОНУ від 27.12.2023 р. № 1569 та від 27.12.2023 р. № 1572 затверджено результати конкурсного відбору наукових проєктів фундаментальних і прикладних досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок, що проводився МОН України у 2023 році.

За результатами конкурсного відбору МОНУ 8 проєктів Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича отримали бюджетне фінансування:

1. Дослідження ефективності оптичного обмеження в середовищах на основі синтезованих вуглецевих наночастинок, науковий керівник доктор фізико-математичних наук, професор Максимяк Петро Петрович;

2. Моніторинг адвентивних видів флори України: баркординг, генетична мінливість та інвазійний потенціал, науковий керівник доктор біологічних наук, професор Волков Роман Анатолійович;

3. Активна нація: Сучасна модель підвищення рівня рухової активності школярів, як стратегічний елемент обороноздатності держави, науковий керівник кандидат наук з фізичного виховання та спорту, доцент Галан Ярослав Петрович;

4. Механізми фізико-хімічних нанопроцесів дефектоутворення та структурної релаксації в композитних матеріалах і складних гетеро системах та методи їх діагностики, науковий керівник доктор фізико-математичних наук, доцент Борча Мар'яна Драгошівна;

5. Розробка новітньої системи лазерної сингулярної поляриметриї для діагностики і моніторингу процесів регенерації біологічних тканин з військовими травмами, науковий керівник доктор фізико-математичних наук, професор Ушенко Юрій Олександрович;

6. Розвиток поляризаційно-інтерференційних підходів у задачах біомедичної діагностики неоднорідних об'єктів та об'єктних полів для вдосконалення біотехнологій, науковий керівник кандидат фізико-математичних наук Іванський Дмитро Ігорович;

7. Розроблення підходів оцінювання черговості гуманітарного розмінування територій, науковий керівник кандидат технічних наук, доцент Гуцул Тарас Володимирович;

8. Розробка новітньої системи поляризаційної корелометрії плівок крові для експресного визначення об'єму крововтрати поранених, науковий керівник кандидат фізико-математичних наук Олар Олександр Валеріувич

УХВАЛИЛИ:

I. Включити до тематичного плану НДР проєкти, що за результатами конкурсного відбору отримали бюджетне фінансування на 2024 рік:

1. Дослідження ефективності оптичного обмеження в середовищах на основі синтезованих вуглецевих наночастинок, науковий керівник доктор фізико-математичних наук, професор Максимяк Петро Петрович;

2. Моніторинг адвентивних видів флори України: баркординг, генетична мінливість та інвазійний потенціал, науковий керівник доктор біологічних наук, професор Волков Роман Анатолійович;

3. Активна нація: Сучасна модель підвищення рівня рухової активності школярів, як стратегічний елемент обороноздатності держави, науковий керівник кандидат наук з фізичного виховання та спорту, доцент Галан Ярослав Петрович;

4. Механізми фізико-хімічних нанопроцесів дефектоутворення та структурної релаксації в композитних матеріалах і складних гетеро системах та методи їх діагностики, науковий керівник доктор фізико-математичних наук, доцент Борча Мар'яна Драгошівна;

5. Розробка новітньої системи лазерної сингулярної поляриметриї для діагностики і моніторингу процесів регенерації біологічних тканин з військовими травмами, науковий керівник доктор фізико-математичних наук, професор Ушенко Юрій Олександрович;

6. Розвиток поляризаційно-інтерференційних підходів у задачах біомедичної діагностики неоднорідних об'єктів та об'єктних полів для вдосконалення біотехнологій, науковий керівник кандидат фізико-математичних наук Іванський Дмитро Ігорович;

7. Розроблення підходів оцінювання черговості гуманітарного розмінування територій, науковий керівник кандидат технічних наук, доцент Гуцул Тарас Володимирович;

8. Розробка новітньої системи поляризаційної корелометрії плівки крові для експресного визначення об'єму крововтрати поранених, науковий керівник кандидат фізико-математичних наук Олар Олександр Валеріувич.

II. Призначити керівниками науковими проєктів, виконання яких розпочинається у 2024 році наступних науковців:

№ теми	Науковий керівник
36.817	доктор фізико-математичних наук, професор Максим'як П.П.
14.812	доктор фізико-математичних наук, доцент Борча М.Д.
38.802	доктор фізико-математичних наук, професор Ушенко Ю.О.
53.805	доктор біологічних наук, професор Волков Р. А.
80.801	кандидат наук з фізичного виховання та спорту, доцент Галан Я. П.
56.802	кандидат технічних наук, доцент Гуцул Т.В.
36.816	кандидат фізико-математичних наук Іванський Д.І.
38.803	кандидат фізико-математичних наук Олар О.В.

2. Розподіл фінансування держбюджетних НДР (проректор з наукової роботи Андрій САМІЛА).

СЛУХАЛИ:

Про розподіл фінансування наукових тем у 2024 році (Саміла А.П.).

З метою формування кошторису по науковій діяльності на 2024 рік необхідно здійснити розподіл фінансування наукових тем. Відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 10.01.2024 р. №19 «Про обсяги фінансування фундаментальних і прикладних досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок, виконавцями яких є заклади вищої освіти та наукові установи, що належать до сфери управління Міністерства освіти і науки України, та фінансової підтримки наукових об'єктів, що становлять національне надбання, на 2024 рік за КПКВК 2201040 Чернівецькому національному університету імені Юрія Федьковича на 2024 рік виділено фінансування із загального фонду у розмірі 9 093 000,00 грн. – 16 420 750,00 грн. на виконання наукових тем та 112 000 грн. на підтримку наукових об'єктів, що становлять національне надбання.

УХВАЛИЛИ:

I. Розподіл коштів для фінансування наукових тем та наукових проєктів молодих науковців у 2024 році здійснити наступним чином:

– перехідні НДР, що розпочаті у 2022 році – у розмірі 65% від річної суми запиту на 2024 рік;

– перехідні НДР, що розпочаті у 2023 році – у розмірі 72% від річної суми запиту на 2024 рік;

- НДР, що отримали фінансування за результатами конкурсу МОНУ 2023 року – у розмірі 80% від річної суми запиту на 2024 рік.
- перехідні НДР молодих науковців у розмірі 100% від річної суми запиту на 2024 рік;
- НДР молодих науковців, що отримали фінансування за результатами конкурсу МОНУ 2023 року – у розмірі 100% від річної суми запиту на 2024 рік.

II. Обсяги фінансування наукових тем на 2024 рік встановити наступі:

№ теми	Науковий керівник	Обсяги фінансування 2024 року (грн.)
Фундаментальні дослідження		
36.814	Ангельський О.В.	975 000
14.811	Фодчук І.М.	975 000
51.803	Федоряк М.М.	685 750
35.813	Ушенко О.Г.	975 000
13.807	Майструк Е.В.	650 000
36.815	Зенкова К.Ю.	1 080 000
36.817	Максимяк П.П.	960 000
14.812	Борча М.Д.	640 000
38.802	Ушенко Ю.О.	960 000
53.805	Волков Р.А.	960 000
80.801	Галан Я.П.	960 000
Фундаментальні дослідження, всього		8 860 750
Прикладні дослідження		
38.802	Ушенко Ю.О.	960 000
Прикладні дослідження, всього		960 000
Наукові роботи молодих учених		
35.814	Солтис І.В.	800 000
18.802	Саміла А.П.	1 000 000
35.815	Дуболазов О.В.	1 000 000
28.808	Халавка Ю.Б.	1 000 000
56.802	Гуцул Т.В.	1 000 000
36.816	Іванський Д.І.	800 000
38.803	Олар О.В.	1 000 000
Наукові роботи молодих учених, всього:		6 600 000
Обсяг наукових тем:		16 420 750
Національне надбання		
Фонд рукописів, стародруків, рідкісних видань та фонд «Буковинензія» наукової бібліотеки		40 000
Дендрарій ботанічного саду		30 000
Гербарій		17 000
Зоологічні колекції		25 000
Національне надбання, всього		112 000
Загальний обсяг фінансування:		16 532 750

3.Різне.

3.1

СЛУХАЛИ:

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 2023 рік (керівник напрямку Ушенко О.Г.).

УХВАЛИЛИ:

I. Усі завдання перспективного плану розвитку Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича на 2023 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 2023 рік.

[Рішення прийнято одноголосно].

3.2.

СЛУХАЛИ:

Звіт про виконання завдань перспективного плану розвитку Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича за науковим напрямом «Технічні науки», визначених технічним завданням на 2023 рік (керівник напрямку Ушенко Ю.О.).

УХВАЛИЛИ:

I. Усі завдання перспективного плану розвитку Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича на 2023 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 2023 рік.

[Рішення прийнято одноголосно]

3.3.

СЛУХАЛИ:

Про затвердження нормативів витрат для формування фінансової документації НДР, що будуть виконуватись у 2024 році (Саміла А.П.).

У 2024 році науково-дослідні роботи профінансовано Міністерством освіти і науки України наступним чином:

– перехідні НДР, що розпочаті у 2022 році – у розмірі 65% від річної суми запиту на 2024 рік;

– перехідні НДР, що розпочаті у 2023 році – у розмірі 72% від річної суми запиту на 2024 рік;

– НДР, що отримали фінансування за результатами конкурсу МОНУ 2023 року – у розмірі 80% від річної суми запиту на 2024 рік.

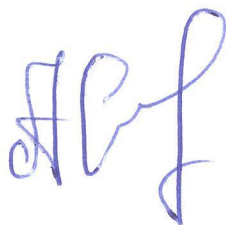
– перехідні НДР молодих науковців у розмірі 100% від річної суми запиту на 2024 рік;

– НДР молодих науковців, що отримали фінансування за результатами конкурсу МОНУ 2023 року – у розмірі 100% від річної суми запиту на 2024 рік.

УХВАЛИЛИ:

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

Голова
науково-технічної ради



Андрій САМІЛА

Секретар



Іванна ГЕРМАН