**РІШЕННЯ**

**Науково-методичної ради**

**Одеського національного університету імені І. І. Мечникова**

**від 17 жовтня 2024 року (протокол № 6)**

# УХВАЛИЛИ:

**По першому питанню порядку денного:**

* 1. Інформацію про стан підготовки до акредитації освітніх програм в ОНУ імені І. І. Мечникова взяти до відома (2024-2025 н.р.).

# По другому питанню порядку денного:

Схвалити та рекомендувати до розгляду та затвердження на засіданні Вченої ради ОНУ імені І.І. Мечникова проєкти наступних положень:

2.1 Положення про індивідуальну освітню траєкторію здобувачів вищої освіти в Одеському національному університеті імені І.І. Мечникова

2.2 Положення про порядок реалізації здобувачами вищої освіти права на вільний вибір навчальних дисциплін в Одеському національному університеті імені І.І. Мечникова (редакція 2024 р.)

2.3 Положення про Комісію з етики та академічної доброчесності Одеського національного університету імені І.І. Мечникова (редакція 2024 р.)

2.4 Зміни до Положення про запобігання академічного плагіату в Одеському національному університеті імені І.І. Мечникова

*Відповідальні* – О. В. Сминтина

*Термін виконання* – до 23.10.2024 р.

**По третьому питанню порядку денного:**

3.1. Підтримати клопотання Вченої ради факультету математики, фізики та ІТ щодо рекомендації до друку та розгляду на Вченій раді університету про надання відповідного грифу навчальному посібнику «Вступ до математичної фізики. Вид.2-е, перероб. і доповн» для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 104 Фізика та астрономія, який забезпечує обов’язкову компоненту «Методи математичної фізики» (обсяг – 8 авт. арк., мова видання – українська). Оригінальність видання – 98 %. **Автори**: д.ф.-м.н., проф., стипендіат Кабінету Міністрів України за видатні заслуги у сфері вищої освіти Адамян Вадим Мовсесович, к.ф.-м.н., доц. Сушко Мирослав Ярославович.

3.2. Підтримати клопотання Вченої ради факультету математики, фізики та ІТ щодо рекомендації до друку та розгляду на Вченій раді університету про надання відповідного грифу навчального посібника «Методи оптимізації» для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальностей 111 Математика, який забезпечує ОК «Методи оптимізації», 113 Прикладна математика, який забезпечує ОК «Методи оптимізації та дослідження операцій», 123 Комп’ютерна інженерія (3 курс), який забезпечує ВК «Оптимізація і системний аналіз» (розділи з методів оптимізації) (обсяг – 7 авт. арк., мова видання – українська). Оригінальність видання – 98 %. **Автори:** к.ф.-м.н., доценти: Яровий Анатолій Трохимович, Страхов Євген Михайлович, Васильєв Олександр Борисович.

3.3. Підтримати клопотання Вченої ради факультету математики, фізики та ІТ щодо рекомендації до друку та розгляду на Вченій раді університету про надання відповідного грифу навчального посібника «Алгебра скінченних предикатів» для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 111 Математика, який забезпечує ВК «Алгебра скінченних предикатів» (обсяг – 9 авт. арк., мова видання – українська). Оригінальність видання – 86 %. **Автор:** к.ф.-м.н., доцент Якімова Наталія Анатоліївна

*Відповідальні* – Л. В. Нікола

*Термін виконання* – до 23.10.2024 р.

**По четвертому питанню порядку денного:**

Прийняти інформацію до відома.

*Відповідальні* – С. П. Гвоздій

*Термін виконання* – до 20.10.2024 р.

Голова НМР Майя НІКОЛАЄВА

Секретар НМР Надія ВАСИЛЕВСЬКА