

РІШЕННЯ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ РАДИ
ДЕРЖАВНОГО ВИЩОГО НАВЧАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ
«УЖГОРОДСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

від 27.01.2026 р.

Присутні : 27

Відсутні : 13

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Обговорення та затвердження плану роботи науково-технічної ради на 2026 рік.
2. Звіт з наукової роботи за 2025 рік та плани на 2026 рік т.в.о. заступника декана з наукової роботи юридичного факультету.
3. Різне.
 - 3.1. Про подання кандидатури претендента та його наукової роботи на здобуття Премії Верховної Ради України імені Ігоря Юхновського.
 - 3.2. Про висунення кандидатури претендента та його наукової роботи на здобуття премії Президента України для молодих вчених 2026 року.

СЛУХАЛИ:

1. Обговорення та затвердження плану роботи науково-технічної ради на 2026 рік.
Проректор з наукової роботи, голова НТР Миронюк І.С. ознайомив присутніх із планом роботи науково-технічної ради на 2026 рік.

УХВАЛИЛИ:

Затвердити план роботи науково-технічної ради на 2026 рік.

СЛУХАЛИ:

2. Звіт з наукової роботи за 2025 рік та плани на 2026 рік т.в.о. заступника декана з наукової роботи юридичного факультету.

УХВАЛИЛИ:

Звіт з наукової роботи за 2025 рік та плани на 2026 рік т.в.о. заступника декана з наукової роботи юридичного факультету Вадима Пішти.

3. СЛУХАЛИ:

- 3.1. Про подання кандидатури претендента та його наукової роботи на здобуття Премії Верховної Ради України імені Ігоря Юхновського.
Проректор з наукової роботи Іван Миронюк представив кандидатуру старшого наукового співробітника НДЧ, доктора філософії КУТ Діани Жолтівни та її роботи «Азоло-, азино- та азепіноанельовані похідні хіназоліну з біомедичним і оптоелектронним потенціалом» на здобуття Премії Верховної Ради України імені Ігоря Юхновського.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати Вченій раді ДВНЗ «Ужгородський національний університет» кандидатуру КУТ Діану Жолтівну та її роботу «Азоло-, азино- та азепіноанельовані похідні хіназоліну з біомедичним і оптоелектронним потенціалом» на здобуття Премії Верховної Ради України імені Ігоря Юхновського.

СЛУХАЛИ:

3.2. Про висунення кандидатури претендента та його наукової роботи на здобуття премії Президента України для молодих вчених 2026 року.

Проректор з наукової роботи Іван Миронюк представив кандидатуру доцента кафедри біохімії та фармакології, доктора філософії у галузі медицини ПЕТАХА Павла Владиславовича та його роботу «Інноваційні підходи у профілактиці та лікуванні лептоспірозу в умовах воєнного стану» на здобуття премії Президента України для молодих вчених у 2026 році.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати Вченій раді ДВНЗ «Ужгородський національний університет» кандидатуру ПЕТАХА Павла Владиславовича та його роботу «Інноваційні підходи у профілактиці та лікуванні лептоспірозу в умовах воєнного стану» на здобуття премії Президента України для молодих вчених у 2026 році.

Голова науково-технічної ради

Секретар науково-технічної ради



(Handwritten signature)

Іван МИРОНЮК

Людмила БІЛАНІЧ