

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

**ДЕРЖАВНА НАУКОВА УСТАНОВА
"УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ
ЕКСПЕРТИЗИ ТА ІНФОРМАЦІЇ"**

ДОСЛІДЖЕННЯ, ТЕХНОЛОГІЇ, ІННОВАЦІЇ У ЄВРОПЕЙСЬКОМУ СОЮЗІ

ПЕРІОДИЧНИЙ ІНФОРМАЦІЙНИЙ БЮЛЕТЕНЬ № 7 2024



КОНТАКТНІ ДАНІ:

03150, м. Київ, вул. Антоновича, 180

тел.: (044) 521-00-26, e-mail: uintei@uintei.kiev.ua

УДК 001(4-6СС)

Ідентифікатор медіа R40-05189

Редакційна рада: Т.В. Писаренко, Т.К. Кваша

Дослідження, технології, інновації у Європейському Союзі : електронний інформаційний бюлетень // МОН України; ДНУ УкрІНТЕІ. – Київ : УкрІНТЕІ, 2024. – Вип. 7. – 36 с. Періодичність: щомісячно. Рік заснування: 2017 р.

Електронний інформаційний бюлетень «Дослідження, технології, інновації у Європейському Союзі» – це результат щоденного моніторингу новин щодо інновацій, нових технологій, науково-дослідних та інноваційних проєктів, на виконання грантів від Європейської ради з питань досліджень, ініціативи МСП, змін законодавства в області науки, технологій та інноваційної діяльності за пріоритетними напрямками, актуальних подій.

Передплата на видання здійснюється через УкрІНТЕІ.

IBAN: UA518201720313201001201097044 в УДКСУ у м. Києві,
код ЄДРПОУ 40814998, ПІН 408149926502, код платежу 25010100

З питань придбання:

тел: (044) 521-00-39, e-mail: uintei.info@gmail.com

Засновник: Державна наукова установа «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації»

Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої справи до Державного реєстру видавців, виготовлювачів і розповсюджувачів видавничої продукції Серія ДК № 5332 від 12.04.2017 р.

Адреса редакції: 03150, м. Київ, вул. Антоновича, 180

©УкрІНТЕІ

ЗМІСТ

ОФІЙЦІЙНІ ЗАХОДИ	4
УРСУЛА ФОН ДЕР ЛЯЄН ОБЦЯЄ ЗБІЛЬШИТИ ВИТРАТИ ЄС НА ДОСЛІДЖЕННЯ В НОВОМУ ТЕРМІНІ.....	4
ЗНАЙОМТЕСЯ З НОВИМ КОМІТЕТОМ ПРОМИСЛОВОСТІ ТА ДОСЛІДЖЕНЬ ЄВРОПЕЙСЬКОГО ПАРЛАМЕНТУ, ВИПУСК 2024 РОКУ.....	5
СПІВПРАЦЯ У СФЕРІ КІБЕРБЕЗПЕКИ: ТРЕТІЙ РАУНД ДІАЛОГУ УКРАЇНА-ЄС ВІДБУВСЯ У БРЮССЕЛІ.....	6
G7 ДОМОВИЛИСЯ ЗМІЦНЮВАТИ ВІДКРИТЕ ТА БЕЗПЕЧНЕ МІЖНАРОДНЕ НАУКОВЕ СПІВРОБІТНИЦТВО.....	7
ЄВРОПЕЙСЬКА РАДА УХВАЛИЛА СТРАТЕГІЧНИЙ ПОРЯДОК ДЕННИЙ НА 2024-2029 РОКИ.....	7
ЗАТВЕРДЖЕНО РОБОЧУ ПРОГРАМУ ERC НА 2025 РІК.....	8
ПРОГРАМА СПІЛЬНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ТА ІННОВАЦІЙ У СФЕРІ СОНЯЧНОЇ ЕНЕРГІЇ.....	8
НОВА ІНІЦІАТИВА JRC ЩОДО БАГАТОРАЗОВОГО ВИКОРИСТАННЯ МЕТОДІВ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ У СФЕРІ "НАУКИ ПРО ЖИТТЯ"......	9
ЗАКОНОДАВЧА ДІЯЛЬНІСТЬ	9
ХІМІКАТИ: РАДА ПРИЙМАЄ ЗАКОНОДАВСТВО ПРО МАРКУВАННЯ ДОБРІВ.....	9
АНАЛІТИЧНІ МАТЕРІАЛИ	11
КОМІСІЯ ВИПУСКАЄ ПОСІБНИК З АУДИТУ HORIZON EUROPE.....	11
УНІВЕРСИТЕТИ 4.0: НОВІ ЕЛЕКТРОСТАНЦІЇ ДЛЯ РЕГІОНАЛЬНИХ ІННОВАЦІЙ І ГЛОБАЛЬНОГО ВПЛИВУ?.....	11
ЄВРОПЕЙСЬКЕ ІННОВАЦІЙНЕ ТАБЛО 2024.....	12
ЗВІТ JRC АНАЛІЗУЄ ПОКАЗНИКИ ІННОВАЦІЙНОЇ ПРОДУКЦІЇ ЄС ТА ЙОГО ДЕРЖАВ-ЧЛЕНІВ.....	14
ЗВІТ "НАУКА, ДОСЛІДЖЕННЯ ТА ІННОВАЦІЇ В ЄС 2024".....	14
ДВА ДОСЛІДЖЕННЯ ЄВРОПЕЙСЬКОГО ПАРЛАМЕНТУ ЩОДО ОЦІНКИ ПРОГРАМИ HORIZON EUROPE.....	15
ЗВІТ ЄІБ ПРО РОЗРИВ У МАСШТАБАХ.....	16
ДОРОЖНЯ КАРТА ERA INDUSTRIAL TECHNOLOGIES ЩОДО ДОСЛІДЖЕНЬ ТА ІННОВАЦІЙ, ОРІЄНТОВАНИХ НА ЛЮДИНУ.....	17
МІЖНАРОДНА СПІВПРАЦЯ	17
ПРОЄКТ ЄВРОАТОМА ДОПОМОЖЕ ПІДВИЩИТИ ЕНЕРГЕТИЧНУ АВТОНОМІЮ В ЄС ТА УКРАЇНІ.....	17
НОВІ АЛЬЯНСИ ПОСИЛЯТЬ СПІВПРАЦЮ З УКРАЇНОЮ У СФЕРІ ВИЩОЇ ОСВІТИ ЗА ПІДТРИМКИ ЕРАЗМУС+.....	18
ЄС ВІДКРИЄ 12 ЦИФРОВИХ ІННОВАЦІЙНИХ ХАБІВ В УКРАЇНІ.....	18
ЄС ВІТАЄ УКРАЇНУ ІЗ ПРИЄДНАННЯМ ДО ФОРУМУ ПАРТНЕРСТВА З БЕЗПЕКИ КОРИСНИХ КОПАЛИН.....	19

ВЕЛИКА БРИТАНІЯ ТА УКРАЇНА ПРОВЕЛИ СПІЛЬНИЙ ЗАХІД ЩОДО ОЦІНЮВАННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ ДОСЛІДЖЕНЬ	20
УКРАЇНА В ЄВРОПЕЙСЬКОМУ ТА СВІТОВОМУ НАУКОВОМУ ПРОСТОРИ.....	21
ПОЗИЦІЯ МОН СТОСОВНО ПРОЄКТУ ЗАКОНУ УКРАЇНИ "ПРО НАУКОВУ ДІЯЛЬНІСТЬ ТА ЗБІР ДАНИХ У ГАЛУЗІ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА"	21
МОН ІНІЦІУЄ ЗАПРОВАДЖЕННЯ ДЕРЖАВНОЇ ПІДТРИМКИ НАУКОВИХ ВИДАНЬ УКРАЇНИ, ЯКІ ІНДЕКСУЮТЬСЯ МІЖНАРОДНИМИ НАУКОМЕТРИЧНИМИ БАЗАМИ ДАНИХ	22
ПЕРШИЙ ПОСІБНИК З ПЕРЕКЛАДУ ACQUIS ЄС УКРАЇНСЬКОЮ МОВОЮ РОЗРОБЛЕНО ЗА ПІДТРИМКИ ASSOCIATION4U, ПРОЄКТУ ЩО ФІНАНСУЄТЬСЯ ЄС, НАУКОВЦЯМИ ТА ПЕРЕКЛАДАЧАМИ З УКРАЇНИ ТА ЄС.....	23
МОН І GRAMMARLY ЗАПУСКАЮТЬ ПІЛОТНИЙ ПРОЄКТ ДЛЯ ПІДТРИМКИ ВИКОРИСТАННЯ АНГЛІЙСЬКОЇ МОВИ У ЗВО	24
НАУКОВА СПІЛЬНОТА УКРАЇНИ ВІДЗНАЧЕНА НАГОРОДОЮ "СМІЛИВІСТЬ ДУМАТИ"	25
НАУКОВІ ДОСЯГНЕННЯ	25
ВЧЕНІ РОЗРОБИЛИ НОВУ ШІ-СИСТЕМУ УПРАВЛІННЯ АКУМУЛЯТОРАМИ: ЧИМ КОРИСНА	25
НАСЛІДКИ ДЕГРАДАЦІЇ ВОЛОГИХ ТРОПІЧНИХ ЛІСІВ НАБАГАТО ГІРШІ, НІЖ ВВАЖАЛОСЯ РАНІШЕ.....	26
МІСЬКІ ОСТРОВИ ТЕПЛА: КЕРУВАННЯ ЕКСТРЕМАЛЬНОЮ СПЕКОЮ ДЛЯ ЗБЕРЕЖЕННЯ ПРОХОЛОДИ В МІСТАХ.....	27
ДЕРЕВА ВИЯВИЛИСЯ ЗДАТНИМИ ПОГЛИНАТИ МЕТАН З ПОВІТРЯ.....	29
ПОТОЧНІ ПРОЄКТИ	30
НАДІЙНИЙ ЗАХИСТ ПОВЕРХНІ СКЛОПОДІБНИМИ ГІБРИДАМИ ТА ПОКРИТТЯМИ З БІОМАТЕРІАЛІВ.....	30
ЗАВЕРШЕНІ ПРОЄКТИ	31
ЄВРОПА НА КРОК БЛИЖЧЕ ДО МАСОВОЇ ІНТЕГРОВАНОЇ В БУДІВЛІ ФОТОЕЛЕКТРИЧНОЇ СИСТЕМИ.....	31
ПОДІЇ: КОНФЕРЕНЦІЇ, СЕМІНАРИ, ТРЕНІНГИ, СТИПЕНДІЇ, ГРАНТИ.....	32
КОНКУРС СПІЛЬНИХ УКРАЇНСЬКО-ЛАТВІЙСЬКИХ НАУКОВО-ДОСЛІДНИХ ПРОЄКТІВ ДЛЯ РЕАЛІЗАЦІЇ У 2025–2026 РОКАХ.....	32
СТАРТУЄ ДОБІР НА АКСЕЛERAЦІЙНУ ПРОГРАМУ LAB2MARKET UA 2.0.....	33
МІНЦИФРИ ШУКАЄ СТАРТАПИ ДЛЯ УЧАСТІ В NORDIC DEEP TECH BUSINESS SUMMIT	34
НОВІ МОЖЛИВОСТІ У СФЕРІ ШІ: AMAZON ОГолоШУЄ КОНКУРС TRUSTED AI CHALLENGE	34

УКРАЇНА В ЄВРОПЕЙСЬКОМУ ТА СВІТОВОМУ НАУКОВОМУ ПРОСТОРИ

ПОЗИЦІЯ МОН СТОСОВНО ПРОЄКТУ ЗАКОНУ УКРАЇНИ "ПРО НАУКОВУ ДІЯЛЬНІСТЬ ТА ЗБІР ДАНИХ У ГАЛУЗІ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА"



Враховуючи численні звернення від представників наукової спільноти, природоохоронних громадських організацій, громадських організацій представників бізнес-асоціацій рибної промисловості та аквакультури, а також відкритий лист науковців України МОН публікує свою позицію стосовно законопроекту "Про наукову діяльність та збір даних у галузі рибного господарства", який був розроблений Державним агентством України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм і оприлюднений для громадського обговорення.

МОН не брало участь в розробці згаданого законопроекту.

МОН у травні поточного року отримало на погодження зазначений законопроект і не підтримало його.

МОН наголошує, що запропонований розробником спосіб вирішення порушеного у законопроекті питання шляхом прийняття спеціального закону є неприйнятним.

Зокрема, МОН вважає, що прийняття окремих законів щодо розвитку наукової діяльності в окремій сфері є неефективним рішенням з точки зору забезпечення системності законодавства та адекватності форми законодавчого регулювання. Крім того, механічне збільшення кількості законодавчих актів за рахунок прийняття нових в умовах, коли відповідна проблема може бути врегульована шляхом внесення змін до чинних законодавчих актів, може сприяти посиленню неузгодженостей між різними законодавчими актами, що негативно позначиться на ефективності правового регулювання відповідних суспільних відносин.

Станом на сьогодні в Україні діє загальний Закон України "Про наукову і науково-технічну діяльність", який визначає правові, організаційні та фінансові засади функціонування і розвитку у сфері наукової і науково-технічної діяльності, створює умови для провадження наукової і науково-технічної діяльності, задоволення потреб суспільства і держави у технологічному розвитку шляхом взаємодії освіти, науки, бізнесу та влади.

Основні засади діяльності та державного регулювання в галузі рибного господарства, збереження та раціонального використання водних біоресурсів, порядок взаємовідносин між органами державної влади, органами місцевого самоврядування і суб'єктами господарювання, які здійснюють рибогосподарську діяльність у водних об'єктах (їх частинах), внутрішніх морських водах і територіальному морі, континентальному шельфі, виключній (морській) економічній зоні України та відкритому морі, визначаються Законом України "Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів". Цей Закон містить окремий розділ IV "Наукове забезпечення

рибного господарства. Державний моніторинг, державний облік і державний кадастр водних біоресурсів та рибогосподарських водних об'єктів (їх частин)".

Зважаючи на зазначене, МОН вважає, що досягти мети проєкту Закону можна шляхом внесення змін до законів України "Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів" та "Про аквакультуру", уникаючи дублювання норм, визначених Законом України "Про наукову і науково-технічну діяльність".

У разі надходження згаданого законопроєкту на повторне погодження до МОН, усі зауваження та застереження, висловлені науковою спільнотою, будуть враховані.

<https://mon.gov.ua/news/pozytsiia-mon-stosovno-proiektu-zakonu-ukrainy-pro-naukovu-diialnist-ta-zbir-danykh-u-haluzi-rybnoho-hospodarstva>

МОН ІНІЦІУЄ ЗАПРОВАДЖЕННЯ ДЕРЖАВНОЇ ПІДТРИМКИ НАУКОВИХ ВИДАНЬ УКРАЇНИ, ЯКІ ІНДЕКСУЮТЬСЯ МІЖНАРОДНИМИ НАУКОМЕТРИЧНИМИ БАЗАМИ ДАНИХ



Міністерство освіти і науки України ініціює запровадження державної підтримки наукових фахових видань України, які індексуються міжнародними наукометричними базами даних.

Проєкт постанови розроблено спільно з провідними фахівцями науково-видавничої галузі з метою: підвищення якості наукових фахових видань України, які індексуються міжнародними наукометричними базами даних; підтримки і розвитку спроможностей редакційних колегій; підтримки публікаційної активності українських вчених в провідних українських журналах; збільшення кількості видань з відкритим доступом (Open Access), що сприятиме підвищенню представлення України у світовому науковому просторі.

Індексація українських фахових видань у міжнародних наукометричних базах даних таких як Scopus та Web of Science є одним з напрямів інтеграції української науки в європейський дослідницький простір, впровадження принципів відкритої науки та зростання іміджу української науки у світі.

Проєкт акта передбачає затвердження чіткої та прозорої процедури відбору наукових фахових видань України, які претендуватимуть на отримання фінансової підтримки для подальшого розвитку.

МОН пропонує долучитись до *громадського обговорення* проєкту постанови "Про затвердження Порядку надання державної підтримки науковим фаховим виданням України, які індексуються міжнародними наукометричними базами даних", який розміщено на офіційному вебсайті МОН за посиланням:

Зауваження та пропозиції приймаються до 16 серпня 2024 року на адресу електронної пошти oksana.dvyhun@mon.gov.ua.

<https://mon.gov.ua/news/mon-initsiuiie-zaprovadzhennia-derzhavnoi-pidtrymky-naukovykh-vydan-ukrainy-iaki-indeksuiutsia-mizhnarodnyimi-naukometrychnymi-bazamy-danykh>