



Міжнародний семінар

МОНІТОРИНГ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОГО ТА ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ В УКРАЇНІ

Організатори:

ДУ «Інститут економіки та прогнозування НАНУ», Державна організація
«Український національний офіс інтелектуальної власності та інновацій», Європейська
економічна комісія ООН

Дата: 30 травня 2024 року

Час: 10:00-14:00

Реєстрація учасників та гостей заходу: з 9:30 – 10:00

Мови семінару: українська та англійська

Формат проведення заходу: гібридний (он-лайн та оф-лайн)

Місце проведення: інформація буде надіслана зареєстрованим учасникам.

Посилання на адресу у платформі ZOOM буде надіслано зареєстрованим учасникам на email.

ПРОГРАМА

| | |
|-------------|---|
| 10:00-10:05 | Валерій ГЕЄЦЬ , директор Інституту економіки та прогнозування НАН України |
| 10:05-10:15 | Денис КУРБАТОВ , заступник Міністра освіти і науки України |
| 10:15-10:25 | Віталій КІНДРАТІВ , заступник Міністра економіки України |
| 10:25-10:40 | Анатолій ЗАГОРОДНІЙ , президент Національної академії наук України (ТВС) |
| 10:40-10:55 | Олена ОРЛЮК , директорка Державної організації «Український національний офіс інтелектуальної власності та інновацій» Роль інтелектуальної власності в процесах інноваційного розвитку |
| 10:55-11:10 | Олександра АНТОНЮК , голова Наукового комітету Національної ради України з питань розвитку науки і технологій Науковий Комітет і процеси оцінювання науково-технічної та інноваційної діяльності в Україні |
| 11:10-11:20 | Андрій АНІСІМОВ , начальник управління інтелектуальної власності та інновацій Міністерства економіки України |

| | |
|-------------|---|
| 11:20-11:40 | <p>Ральф ХАЙНРИХ, керівник секції з інноваційного розвитку та конкурентоспроможності Європейської економічної комісії ООН</p> <p>Розробка методичного інструментарію та підготовка доповіді щодо інноваційного розвитку України та країн Східного Партнерства</p> |
| 11:40-12:00 | <p>Ігор ЄГОРОВ, зав. відділом інноваційної політики ІЕП НАНУ</p> <p>Досвід проведення розрахунків Європейського інноваційного індексу для України і перспективи його подальшого використання</p> |
| 12:00-12:15 | <p>Віталій ГРИГА, Юлія РИЖКОВА, Володимир ХАУСТОВ, ІЕП НАНУ</p> <p>Статистичні дані у процесах моніторингу науково-технічної та інноваційної діяльності</p> |
| 12:15-12:30 | <p>Олена ЧМИР, керівник проєкту «Національний репозитарій України», зав. відділом УкрІНТЕІ</p> <p>Використання можливостей репозитарію для оцінювання у науково-технічній сфері України</p> |
| 12.30-12.45 | <p>Віктор ГРІНЧЕНКО, директор Інституту гідромеханіки НАН України (1986-2021)</p> <p>Вплив кількісних показників оцінки на ефективність дослідницької діяльності</p> |
| 12:45-13:00 | <p>Тетяна ЄФИМЕНКО</p> <p>Залучення інвестицій в інноваційний розвиток під час війни та повосенної відбудови в Україні</p> |
| 13:00-13:45 | <p>Панельна дискусія «Реалії та перспективи процесів моніторингу розвитку науки та інновацій в Україні» Модератор Ігор ЄГОРОВ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Інституційні проблеми організації моніторингу науково-технічної та інноваційної діяльності 2. Використання наукометричних індикаторів у процесах моніторингу науково-технічної діяльності 3. Верифікація інформації, яка використовується у процесах моніторингу 4. Комплексні індикатори науково-технічної та інноваційної діяльності: як долати недоліки та використовувати переваги 5. Використання спеціалізованих баз даних для процесів моніторингу 6. Проблеми оцінювання науково-технічної діяльності на регіональному рівні 7. Альтернативні підходи до оцінювання діяльності наукових установ в Україні <p>До дискусії з короткими виступами запрошено фахівців Українського інституту науково-технічної інформації та експертизи МОН України, Офісу оцінювання ефективності діяльності наукових установ НАНУ, Інституту досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки НАНУ, Всеукраїнської асоціації представників у справах інтелектуальної власності (патентних повірених), Українського кластерного альянсу, наукових установ та університетів Харкова, Одеси, Миколаєва, інших міст України</p> |
| 13:45-14:00 | <p>Підбиття підсумків</p> |