



**Міністерство освіти і науки України
Рада молодих учених**

01135, м. Київ, проспект Берестейський, 10. e-mail: inovrada@gmail.com, (+38067)5597646

№ 2685 від 26.12.2024 р.

**Ректору
Київського національного університету
будівництва і архітектури
Олексію ДНІПРОВУ**

*Щодо участі у проекті
«Science Skills Lab»*

Вельмишановний пане Олексію!

Рада молодих учених при Міністерстві освіти і науки України (надалі – РМУ при МОН) звертається до Вас із пропозицією про співпрацю у межах проекту «Science Skills Lab», який спрямований на розвиток професійних, наукових компетентностей у викладачів, науковців, які зацікавлені в розширенні своїх знань і практичних навичок, демонструють потужний потенціал, заслуговують на визнання й підтримку на національному рівні.

Проект «Science Skills Lab» передбачає проведення серії майстер-класів із різних галузей знань, що надає можливість вченим презентувати конкретні практичні інструменти, кейси та дослідницькі підходи, а також підвищити рівень науково-методичної майстерності, поділитися власним досвідом із колегами, створити сучасний коворкінг для міждисциплінарної взаємодії й обміну інноваційними, інтерактивними ідеями та практиками.

Ми запрошуємо науково-педагогічних працівників Київського національного університету будівництва і архітектури долучитися до цієї ініціативи в ролі спікерів і тренерів. Це не лише можливість продемонструвати свої напрацювання, але й отримати визнання серед однодумців, що сприятиме популяризації власних ідей, амбітних планів, бренду науковця Київського національного університету будівництва і архітектури. Це унікальна можливість для вчених заявити про себе як про експертів, розширити власну професійну мережу та налагодити зв'язки з іншими талановитими дослідниками

Просимо Вас розглянути можливість поширення цієї інформації серед науково-будівництва і архітектури

№784/12-1.9 від 26.12.2024

арк.1



педагогічних працівників й сприяти їхній участі в ініціативі. Ми переконані, що такий досвід стане цінним внеском у розвиток освітнього середовища та зміцнить репутацію Київського національного університету будівництва і архітектури як прогресивної й інноваційної установи. Адже саме зараз формується плеяда сучасних вчених, які здійснюють внесок у розвиток науки, виховують нову генерацію студентів, залучаючи їх до креативних, інноваційних дослідницьких студій на теренах української і міжнародної наукової спільноти.

Заздалегідь вдячні за Вашу підтримку та подальшу співпрацю щодо популяризації науки та розвитку освітньо-наукового потенціалу.

До листа додається: Додаток 1 щодо умов участі та контактної інформації про проєкт на 2 арк.

З повагою
Голова Ради



Олеся ВАЩУК

Виконавець:
Каріна БОРТУН
k.bortun@gmail.com



Шановні вчені-тренери !

Запрошуємо Вас долучитися до проєкту «Science Skills Lab», який передбачає проведення серії майстер-класів. Отже, якщо Ви маєте корисні та сучасні навички, успішний досвід у фаховій діяльності та бажаєте навчити інших упроваджувати Ваші кейси й інноваційні підходи в наукову діяльність, тоді цей проєкт саме для Вас.

До «Science Skills Lab» можуть долучитися фахівці із таких галузей знань¹:

- Освіта;
- Культура, мистецтво та гуманітарні науки;
- Соціальні науки, журналістика та інформація;
- Бізнес, адміністрування та право;
- Природничі науки, математика та статистика;
- Інформаційні технології;
- Інженерія, виробництво та будівництво;
- Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина;
- Охорона здоров'я та соціальне забезпечення;
- Транспорт та послуги;
- Безпека та оборона;
- Міждисциплінарні освітні програми.

Мета проєкту: сприяти професійному розвитку молодих науковців, здійснювати обмін практичним досвідом, впроваджувати інноваційні підходи й успішних кейси, а також надавати менторську підтримку в реалізації наукових досліджень і студій.

¹Перелік було сформовано відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 29 квітня 2015 р. № 266 (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 30 серпня 2024 р. № 1021)

Завдання «Science Skills Lab»:

- 1) реалізувати обмін практичним досвідом (корисні, сучасні skills, успішний досвід, практичні кейси тощо) між вченими з різних галузей;
- 2) допомагати сучасним вченим впроваджувати кейси, інноваційні підходи, успішний досвід.
- 3) здійснювати менторську підтримку молодих науковців у втіленні власних досліджень, роботі над науковими студіями.

Для участі потрібно:

1. Надіслати свою пропозицію з темою майстер-класу, коротким описом вашого досвіду, кейсів та презентацією на електронну адресу: k.bortun@gmail.com.
2. Заповнити гугл-форму, відсканувавши QR-код.



3. Бути готовими поділитися конкретними прикладами, практичними інструментами та кейсами на майстер-класі.
4. Мати змогу навчити колег застосовувати ваш досвід у їхній науковій роботі.

Не прогавте унікальну можливість поділитися своїми знаннями, доробками й отримати визнання серед колег, що сприятиме популяризації ваших ідей, амбітних планів, бренду науковця/науковиці. Участь у «Science Skills Lab» надасть можливість заявити про себе як про експерта/експертку, розширити власну професійну мережу та налагодити зв'язки з талановитими дослідниками. Ви зможете поділитися своїми знаннями, отримати визнання серед колег і, навіть, стати для когось натхненням для майбутніх наукових студій.

Усі спікери/тренери отримають сертифікати.

Творімо науку, засновану на реальних кейсах і сучасних підходах!

Будемо раді бачити вас серед спікерів «Science Skills Lab»!

За детальною інформацією: +380506610845 Бортун Каріна Олександрівна