

ЗАТВЕРДЖЕНО
Рішенням ННЦ розвитку
персоналу та лідерства
від « 4 » 10 2023 р. (протокол № 2)

ПРОГРАМА ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ
науково-педагогічних працівників
«Основи наукової роботи для дослідників на початку кар'єри»

1.1. Загальна інформація		
Повна назва структурного підрозділу Університету		Бібліотека університету
Вид підвищення кваліфікації		Дослідницький модуль
Обсяг програми		1 кредит ЄКТС
Форма підвищення кваліфікації		Наживо
Місце виконання програми підвищення кваліфікації		Київський університет імені Бориса Грінченка
Кількість учасників у групі:	- мінімальна	10
	- максимальна	20
Мова(и) викладання		українська
Тип документа про підвищення кваліфікації		Сертифікат про підвищення кваліфікації
Посилання на вебсайт, де розміщено опис програми підвищення кваліфікації		URL https://bit.ly/48EUPgu
1.2. Мета програми підвищення кваліфікації		
Сформувані навички наукової роботи серед молодих дослідників на початку своєї наукової кар'єри. Програма спрямована на розвиток і підвищення професійної компетентності учасників у сфері наукового дослідження та академічної роботи.		
1.3. Характеристика програми підвищення кваліфікації		
Зміст програми	Тема 1: Організація та планування дослідження 1. Науковий метод та значення наукового дослідження 2. Вибір теми дослідження 3. Формулювання гіпотез і завдань дослідження 4. Створення плану та графіку дослідження	
	Тема 2: Пошук літератури та джерела наукової інформації 1. Використання академічних баз даних та пошукових стратегій 2. Критична оцінка наукової літератури 3. Уникнення плагіату та коректне цитування джерел	
	Тема 3: Збір та аналіз даних 1. Методи наукових досліджень 2. Управління та організація дослідницьких даних 3. Основні статистичні поняття та методи аналізу даних 4. Візуалізація та інтерпретація даних	

	<p>Тема 4: Наукова співпраця та співавторство</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Важливість співпраці в сучасних наукових дослідженнях 2. Створення дослідницької мережі та пошук колег 3. Співавторство у наукових публікаціях <p>Тема 5: Фінансування досліджень та отримання дослідницьких грантів</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Джерела фінансування наукових досліджень в Україні та світі 2. Пошук грантових можливостей щодо фінансування дослідницьких проєктів 3. Написання ефективних дослідницьких грантових заявок <p>Тема 6: Поширення результатів дослідження</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Написання наукової роботи: структура та форматування 2. Процес рецензування та етика публікацій 3. Представлення результатів дослідження на конференціях та семінарах 4. Створення та підтримка дослідницького профілю в Інтернеті
--	--

Розподіл годин за видами діяльності	Аудиторна робота: 28 год. Контрольні заходи та підсумкова атестація: 2 год.
Оцінювання та атестація	Атестація (зараховано/незараховано)

1.4. Перелік компетентностей, що вдосконалюватимуться/набуватимуться

Професійні (відповідно до Профілю викладача Університету):

- навички створення плану та графіку проведення наукового дослідження;
- використання реферативних баз даних наукової інформації в дослідницькій роботі (науковий PR);
- використання онлайн сервісів для редагування академічних текстів (науковий PR);
- оформлення бібліографічних посилань у наукових роботах (науковий PR);
- навички презентації результатів наукової діяльності з урахуванням потреб стейкхолдерів (науковий PR)
- створення та керування профілем автора в спеціалізованих академічних вебресурсах (міжнародна та державна кооперація);
- публікація результатів власних наукових досліджень у впливових наукових виданнях (науковий PR);
- навички самостійного виявлення сумнівних видань та конференцій (академічна доброчесність);
- використання інструментів для пошуку партнерів для академічної співпраці, проведення наукових заходів, написання грантових заявок та спільних робіт (науковий PR);
- застосування практик академічної доброчесності в дослідницькій роботі (академічна доброчесність).

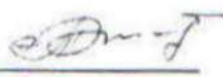
1.5. Результати навчання (РН)

- засвоєння основ наукового методу та наукового планування;
- відпрацювання навичок пошуку та аналізу наукової літератури;
- відпрацювання навичок публікації наукових статей, підготовки доповідей та презентацій, а також участі в наукових конференціях;
- відпрацювання навичок пошуку академічних контактів для створення наукових мереж;
- відпрацювання навичок пошуку потенційних грантодавців для фінансування наукових проектів;
- вміння редагувати та формувати рукописи за допомогою спеціалізованих онлайн-інструментів для науковців;
- уявлення про способи промоції своїх наукових статей в спеціалізованих соціальних мережах для науковців;
- уявлення про кількісні та якісні методи оцінювання результатів наукової діяльності;
- розвиток критичного мислення та аналітичних навичок.

1.6. Ресурсне забезпечення реалізації програми

Кадрове забезпечення	Назаровець Сергій, кандидат наук із соціальних комунікацій, науковий співробітник бібліотеки
Матеріально-технічне забезпечення	Персональні комп'ютери
Інформаційне та навчально-методичне забезпечення	Робоча навчальна програма курсу «Основи наукової роботи для дослідників на початку кар'єри» Презентації до тем курсу Перелік рекомендованої літератури в «Робочій програмі»

Завідувачка ННЦ розвитку персоналу та лідерства


(підпис)

Світлана ВАСИЛЕНКО

Погоджено:
Проректор з наукової роботи,
Голова Вченої ради Університету




(підпис)

Наталія ВІННИКОВА