

ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ «ІНСТИТУТ ІННОВАЦІЙНОЇ ОСВИТИ  
КИЇВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ»  
Кафедра економіки, менеджменту та управління територіями



## КАРТА ДИСЦИПЛІНИ (СИЛАБУС) Інновації в сфері публічного управління

1) Шифр за ОНП: ВБ
2) Навчальний рік: 2022/2023
3) Освітній рівень: перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
4) Форма навчання: денна, заочна
5) Галузь знань: 28 «Публічне управління та адміністрування»
6) Спеціальність: 281 «Публічне управління та адміністрування»
7) Компонента спеціальності: вибіркова
8) Семестр: 8
9) Розробники карти: кандидат наук з державного управління, доцент кафедри економіки, менеджменту та управління територіями ВСП «ІНО КНУБА» Хлапонін Дмитро Юрійович; к. е. н., доцент, кафедри економіки, менеджменту та управління територіями ВСП «ІНО КНУБА» Тіхонова Наталія Олександрівна; к. пед. н., доцент, доцент кафедри економіки, менеджменту та управління територіями ВСП «ІНО КНУБА» Кубанов Руслан Анатолійович
10) Мова навчання: українська
11) Необхідні ввідні дисципліни: (що треба вивчити, щоб слухати цей курс) - перелік дисциплін, на які безпосередньо спирається вивчення даної дисципліни: «Вступ до фаху», «Електронне врядування», «Менеджмент публічних установ».
12) Мета курсу: формування у бакалаврів системи спеціальних знань з питань організації та управління інноваційною діяльністю у публічній сфері та інструментарієм, методикою розроблення інноваційних стратегій розвитку організацій публічної сфери та набуття практичних вмінь і навичок щодо методів оцінки інноваційних проєктів.
13) Результати навчання:

№	Програмний результат навчання	Метод перевірки навчального ефекту	Форма проведення занять	Посилання на програмні компетентності
1.	РН 1. Використовувати базові знання з історичних, культурних, політичних, соціальних, економічних засад розвитку суспільства.	Обговорення під час занять, тематичне дослідження, індивідуальне завдання	Лекція, практичні заняття	ІК ЗК1 ЗК3 ЗК8 ЗК9 ЗК13 СК1 СК2 СК3 СК9

2.	РН 13. Використовувати методи аналізу та оцінювання програм сталого розвитку.	Обговорення під час занять, тематичне дослідження, індивідуальне завдання	Лекція, практичні заняття	ІК ЗК1 ЗК3 ЗК8 ЗК9 ЗК13 СК1 СК2 СК3 СК9
3.	РН 16. Використовувати дані статистичної звітності, обліку та спеціальних досліджень у професійній діяльності.	Обговорення під час занять, тематичне дослідження, індивідуальне завдання	Лекція, практичні заняття	ІК ЗК1 ЗК3 ЗК8 ЗК9 ЗК13 СК1 СК2 СК3 СК9

#### 14) Структура курсу:

Лекції, год	Практичне заняття, год	Лабораторні заняття, год	Курсовий проект/ курсова робота РГР/ІЗ	Самостійні роботи здобувача, год	Форма підсумкового контролю
30	30	-	1	90	Іспит
<b>Сума годин:</b>			150		
<b>Загальні кількість кредитів ECTS:</b>			5,0		

#### 15) Зміст курсу: (окремо для кожної форми занять – Л/Пр/Лаб/ КР/СРС)

##### Лекції:

1. Теоретичні аспекти управління інноваціями в публічній сфері.
2. Інноваційна діяльність в публічній сфері як об'єкт управління.
3. Особливості інноваційних процесів в публічній сфері.
4. Основи розробки і впровадження управлінських інновацій в публічній сфері.
5. Інноваційні цифрові технології в публічній сфері.

6. Інноваційні форми залучення громадян до процесу прийняття рішень: е-охоплення, е-включення, е-участь, е-партнерство.
7. Інформаційні системи і технології в сфері публічного управління та їх роль при переході до цифрового суспільства.
8. Стратегічне управління інноваційним розвитком в публічній сфері та його особливості.
9. Форми та методи стимулювання інноваційної діяльності в публічній сфері.
10. Державне фінансування інноваційної діяльності організацій публічної сфери.
11. Управління інноваційним проєктом в публічній сфері.
12. Адміністрування проєктів і програм у публічній сфері на національному, регіональному, місцевому рівнях.
13. Технології управління інноваційними проєктами в публічній сфері.
14. Досвід використання соціальних мереж в Україні та країнах ЄС
15. Оцінювання ефективності інноваційної діяльності в публічній сфері.

#### **Практичні:**

1. Теоретичні аспекти управління інноваціями в публічній сфері.
2. Інноваційна діяльність в публічній сфері як об'єкт управління.
3. Особливості інноваційних процесів в публічній сфері.
4. Основи розробки і впровадження управлінських інновацій в публічній сфері.
5. Інноваційні цифрові технології в публічній сфері.
6. Інноваційні форми залучення громадян до процесу прийняття рішень: е-охоплення, е-включення, е-участь, е-партнерство.
7. Інформаційні системи і технології в сфері публічного управління та їх роль при переході до цифрового суспільства.
8. Стратегічне управління інноваційним розвитком в публічній сфері та його особливості.
9. Форми та методи стимулювання інноваційної діяльності в публічній сфері.
10. Державне фінансування інноваційної діяльності організацій публічної сфери.
11. Управління інноваційним проєктом в публічній сфері.
12. Адміністрування проєктів і програм у публічній сфері на національному, регіональному, місцевому рівнях.
13. Технології управління інноваційними проєктами в публічній сфері.
14. Досвід використання соціальних мереж в Україні та країнах ЄС
15. Оцінювання ефективності інноваційної діяльності в публічній сфері.

#### **Індивідуальне завдання:**

*Зміст та структура індивідуального завдання*  
 “НАЗВА ПРОЄКТУ”

1. Ідея і концепція проєкту
2. Мета проєкту.
3. Структурний план проєкту.
4. Календарний план проєкту. План-графік виконання робіт за проєктом.
5. Кошторис проєкту. Джерела фінансування.
6. Команда проєкту. Опис ролей у проєкті.
7. Аналіз стейкхолдерів проєкту.
8. Аналіз ризиків проєкту.

#### **Теми індивідуальних завдань:**

1. Будівництво сонячної електростанції.
2. Будівництво індустріального парку.
3. Будівництво тепличного господарства в регіоні/місті/ОТГ.
4. Впровадження Smart-технологій з метою покращення рівня життя населення.
5. Покращення інвестиційного клімату регіону/ОТГ/міста.
6. Реконструкція будівель/споруд/систем.
7. Розробка освітніх/тренінгових програм.
8. Впровадження системи сортування та перероблення побутових, сільськогосподарських і промислових відходів.
9. Будівництво заводів/підприємств/комплексів.
10. Збір, очищення та розподіл води.
11. Туризм, відпочинок, рекреація, культура.
12. Охорона здоров'я.
13. Будівництво або експлуатація доріг, залізниць, шляхопроводів, мостів, тунелів.
14. Виробництво, розподілення електроенергії.
15. Виробництво і транспортування тепла та розподіл природного газу.

16. Будівництво морських, річкових портів та їх інфраструктури.
17. Удосконалення системи надання адміністративних послуг населенню.
18. Розвиток спорту.
19. Надання соціальних послуг, управління соціальною установою, закладом.
20. Будівництво та капітальний ремонт житлових будинків, повністю чи частково зруйнованих внаслідок бойових дій на території проведення антитерористичної операції.
21. Встановлення модульних будинків та будівництво тимчасового житла для внутрішньо переміщених осіб.

#### **Самостійна робота студента:**

- Тема 1. Теоретичні аспекти управління інноваціями в публічній сфері.
- Тема 2. Інноваційна діяльність в публічній сфері як об'єкт управління.
- Тема 3. Особливості інноваційних процесів в публічній сфері.
- Тема 4. Основи розробки і впровадження управлінських інновацій в публічній сфері.
- Тема 5. Інноваційні цифрові технології в публічній сфері.
- Тема 6. Інноваційні форми залучення громадян до процесу прийняття рішень: е-охоплення, е-включення, е-участь, е-партнерство.
- Тема 7. Інформаційні системи і технології в сфері публічного управління та їх роль при переході до цифрового суспільства.
- Тема 8. Стратегічне управління інноваційним розвитком в публічній сфері та його особливості.
- Тема 9. Форми та методи стимулювання інноваційної діяльності в публічній сфері.
- Тема 10. Державне фінансування інноваційної діяльності організацій публічної сфери.
- Тема 11. Управління інноваційним проектом в публічній сфері.
- Тема 12. Адміністрування проектів і програм у публічній сфері на національному, регіональному, місцевому рівнях.
- Тема 13. Технології управління інноваційними проектами в публічній сфері.
- Тема 14. Досвід використання соціальних мереж в Україні та країнах ЄС
- Тема 15. Оцінювання ефективності інноваційної діяльності в публічній сфері.

#### **16) Основна література:**

1. Безгін К. С. Управління інноваціями: Навчальний посібник / К.С. Безгін, Ю.М. Клименко // Заг. ред. К.С. Безгіна. Вінниця: ДонПУ, 2017. 207 с.
2. Гугоров О.І. Стратегічна інноватика : навч. посіб. Х.: ХНАУ, 2019. 326с
3. Державно-управлінські нововведення: теоретико-прикладні засади: Навч.-метод. посіб. / М. М. Іжа, С. А. Попов ; за заг. ред. М. М. Іжи. Одеса : ОРІДУ НАДУ, 2015. 126 с.
4. Дудник О.В., Майборода М.М. Тенденції та стратегії розвитку HRменеджменту в органах публічної влади Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка: економічні науки. Випуск 210, 2020. С. 129-139.
5. Електронне урядування та електронна демократія: навч. посіб.: у 15 ч. / за заг. ред. А.І. Семенченка, В.М. Дрешпака. – К., 2017. Частина 10: Електронні послуги / [Р.М. Матвійчук, С.П. Кандзюба]. – К.: ФОП Москаленко О. М., 2017. 60 с.
6. Інноваційний менеджмент: підручник / А. В. Череп, Т. В. Пуліна, О. Г. Череп. К. : Кондор, 2018. 442 с.
7. Інноваційний розвиток системи органів публічної влади: стратегічний підхід : навч. посіб. / С. А. Попов, Г. О. Панченко. – Одеса : ОРІДУ НАДУ, 2018. 220 с. URL: <http://www.oridu.odessa.ua/9/buk/29.03.2019.pdf>
8. Інноваційна Україна – 2020: Національна доповідь; [за ред. В.М. Гейця та ін.]. К.: НАН України, 2015. 336 с.
9. Інноваційний менеджмент: теорія та практика: навч. посіб. / [О. А. Гавриш та ін.]; Нац. техн. ун-т України "Київ. політехн. ін-т". Київ : НТУУ "КПІ" : Політехніка, 2016. 388 с.
10. Управління інноваціями : навч. посіб. / О. І. Гугоров [та ін.]. Вид. 2-ге, допов. Харків: Діса плюс, 2016. 265 с
11. Копитко М. І. Управління інноваціями: навчальний посібник для самостійного вивчення дисципліни у схемах і таблицях. Львів: ЛьвДУВС, 2019. 292 с.
12. Мармаза О.І. Інноваційний менеджмент. Х.: ТОВ «Планета-принт», 2016. 197с. URL: <http://dSPACE.hnpu.edu.ua/bitstream/123456789/20.pdf>
13. Особливості публічного управління та адміністрування: посіб. / Бакуменко В.Д., Бондар І.С., Горник В.Г., Шпачук В.В. К. : КНУКіМ, 2016. 167 с.
14. Пилипенко В. П. Державна політика інноваційного розвитку України в процесі модернізації. Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. Державне управління. 2017. Т. 2, С. 58-61.
15. Пилипенко В. П. Механізми управління державної політики інноваційного розвитку. Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. Державне управління. 2016. Т. 2, С. 75-78
16. Про інноваційну діяльність. Закон України. 2002. № 36. Ст. 266 URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/40-15#Text>
17. Про пріоритетні напрями інноваційної діяльності в Україні. Закон України від 08.09.2011 № 3715-VI URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/40-15#Text>

18. Положення про Міністерство цифрової трансформації України : Постанова Кабінету Міністрів України від 18.09.2019. р. № 856. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/856-2019-%D0%BF>.

**17) Додаткова література:**

19. Попов С.А. Інноваційний розвиток системи органів публічної влади: стратегічний підхід: монографія / С.А. Попов. Одеса: ОРІДУ НАДУ, 2017. 386 с.  
 20. Попов С.А., Панченко Г.О. Інноваційний розвиток системи органів публічної влади: стратегічний підхід : навч. посіб. / С. А. Попов, Г. О. Панченко. Одеса : ОРІДУ НАДУ, 2018. 220 с.  
 21. Стойко І.І. Управління інноваціями. Навч.-метод. посібник. Тернопіль, ТНТУ імені Івана Пулюя, 2016. 200с.  
 22. Стратегія розвитку сфери інноваційної діяльності на період до 2030 року. Схвалена розпорядженням Кабінету Міністрів України від 10 липня 2019 р. № 526-р. URL: <https://zakon.rada.gov.ua>  
 23. Федулова Л. І. Управління інноваціями: підручник / Л. І. Федулова ; Київ. нац. торг.-екон. унт. Київ : Київ. нац. торг.-екон. ун-т, 2016. 547 с.  
 24. Чухрай Н. І.. Управління інноваціями: навч. посіб. / Н. І. Чухрай, Л. С. Лісовська; Нац. ун-т "Львів. політехніка". Львів : Вид-во Львів. політехніки, 2015. 277 с.

**18) Інформаційні ресурси:**

1. Сайт Національної бібліотеки України імені В.І. Вернадського [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.nbuv.gov.ua>  
 2. Бібліотека КНУБА [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://library.knuba.edu.ua/>

**19) Система оцінювання навчальних досягнень (розподіл балів)**


Поточне оцінювання та самостійна робота		Підсумковий тест	Сума
Результати роботи студентів під час семінару (практичної роботи)	Якість виконання індивідуального завдання		
30	20	50	100

**20) Умови допуску до підсумкового контролю:**

- відвідування лекцій;
- активність на практичних заняттях;
- дотримання термінів виконання РР;
- дотримання умов академічної доброчесності.

**21) Політика щодо академічної доброчесності:** розуміння здобувачами вищої освіти норм академічної доброчесності (вимог щодо оригінальності текстів та допустимого відсотку співпадінь).

**22) Примітки:**

Робоча програма затверджена на засіданні кафедри економіки, менеджменту та управління територіями Протокол № 01/09 від 05.09. 2022	Завідувач кафедри економіки, менеджменту та управління територіями  к. е. н., ст. дослідник, В. А. Чудовська Голова НМР ВСП «ІНО КНУБА»
Схвалено Науково-методичною радою ВСП «Інститут інноваційної освіти Київського національного університету будівництва і архітектури» Протокол № 2 від 19.09.2022	 д. т. н., проф. Д. Е. Прусов