

Назва курсу	Основи наукових досліджень
Викладач (-и)	Васильченко Ольга Миколаївна
Профайл викладача (-ів)	https://www.krok.edu.ua/ua/pro-krok/spivrobitniki/vasilchenko-olga-mikolajivna
Контактний телефон	380508133346
E-mail	olgavm@krok.edu.ua
Консультації	<i>Он лайн- консультації:</i> по вівторках щотижня, 15.00-16.00, MS Teams: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZjRiMGY4NmQtODRjNS00YzJhLWEzNmUtMDRkMjFkNGY3YzBj%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22cf94ad9d-2983-43f5-9909-722602ea2165%22%2c%22Oid%22%3a%22328aac99-6d2b-4d72-bef6-6cb63ec25bb4%22%7d

КОМУНІКАЦІЇ

1. Базовою платформою для комунікації викладача зі студентами є Moodle.

Важливі повідомлення загального характеру – зокрема, оголошення про терміни подання контрольних робіт та ін. – регулярно розміщаються викладачем на форумі курсу.

2. Електронне забезпечення навчання (Moodle):

► Якщо забули пароль/логін, направте листа з темою «Забув пароль/логін» за адресою: dist.center@krok.edu.ua

► Презентації лекцій, плани семінарських занять, методичні рекомендації до виконання індивідуальних дослідницьких завдань та групових творчих проектів розміщені на платформі Moodle: <https://dist.krok.edu.ua/course/modedit.php?sr=0&add=assign§ion=0&course=251> (посилання на курс)

► Інші засоби зв’язку: Moodle (форум курсу, приватні повідомлення)

3. Для оперативного отримання повідомлень про оцінки та нову інформацію, розміщену на сторінці курсу у Moodle, будь ласка, переконайтесь, що адреса електронної пошти, зазначена у вашому профайлі на Moodle, є актуальною, та регулярно перевіряйте папку «Спам». Якщо за технічних причин доступ до Moodle є неможливим, або ваше питання потребує термінового розгляду, направте електронного листа з позначкою «Важливо» на адресу dist.center@krok.edu.ua. У листі обов’язково вкажіть ваше прізвище та ім’я, курс та шифр академічної групи.

4. Для проведення он-лайн лекцій, семінарських, практичних занять використовується платформа MS Teams. Увійдіть за допомогою свого імені користувача і пароля Office 365. 5. З розкладом занять можливо ознайомитись: <https://www.krok.edu.ua/pro>

krok/pidrozdili/strukturni/studentskijofis/rozklad

У разі виникнення проблем з відображенням розкладу, прохання використовувати альтернативні інформаційні ресурси:

➤ мобільний додаток Telegram Bot «КРОК – віртуальний помічник» або contact@krok_timetable_bot

➤ інформаційний портал: кабінет студента / кабінет викладача

Графіки консультацій викладачів Університету «КРОК» знаходяться

➤ у персональному кабінеті студента.

Для цього Вам потрібно обов'язково авторизуватись в системі Office 365.

У разі виникнення запитань щодо входу у Ваш кабінет, пишіть на адресу support@krok.edu.ua

Для персональних запитів використовується сервіс приватних повідомлень (корпоративна пошта університету «Крок» викладача курсу). Відповіді на запити студентів подаються викладачем впродовж трьох робочих днів.

1. Коротка анотація до курсу –

Курс «**Основи наукових досліджень**» включає **два модулі**: Загальні відомості про науку та наукові дослідження та Методика наукової творчості.

Знання, одержані з цієї дисципліни дозволяють орієнтуватися у методології та методиці наукових досліджень, їх плануванні та організації. На основі отриманих знань студент повинен уміти відбирати та аналізувати необхідну інформацію за темою досліджень, формулювати мету та завдання дослідження, висовувати нові наукові ідеї, знаходити власні розв'язання, узагальнювати, систематизувати та теоретично пояснювати наукові факти, оформлювати їх у вигляді наукових звітів, статей, доповідей *розкривають студентам природничо-наукові основи психічних явищ і процесів, покращують розуміння функціонування власного організму та сприяють матеріалістичній світоглядній орієнтації.*

Мета курсу – дати студентам базові знання про систему наукових досліджень; розкрити закономірності проведення психологічних досліджень та сформувати у студентів цілісну систему знань про науково-дослідну роботу з метою залучення їх до науково-дослідної роботи.

Завдання курсу:

- сформувати в студентів цілісну систему знань про наукові дослідження, особливості їх проведення;

- забезпечити оволодіння студентами основами методології та методики психологічного дослідження;

- надати уявлення про розмаїття методів організації та проведення психологічних досліджень;

- забезпечити оволодіння майбутніми фахівцями вміннями здійснювати науково-пошукову діяльність, розвивати свій творчий потенціал;
- розкрити специфічні ознаки, притаманні проведенню наукових досліджень у вищій школі;
- формувати у студентів цілісну наукову картину світу, професійний світогляд.

Формат курсу

- Очний (*offline*) в умовах епідситуації зеленої, жовтої та помаранчевої зон.
- Змішаний (*blended*) - курс, що має супровід в системі *moodle*, має структуру, контент, завдання і систему оцінювання;
- Дистанційний (*online, moodle*) - курс без очної складової в умовах епідситуації червоної зони.

2. Результати навчання

Ви одержите основні **відомості** щодо методології, методів та способів організації наукових досліджень; **дізнаєтесь** про мову і стилістику наукових досліджень, етику ділового спілкування; способи обґрунтування та структурування результатів наукових досліджень; **ознайомитеся** з варіантами оприлюднення та презентації результатів наукових досліджень; Це допоможе набути необхідного досвіду в організації своєї науково-дослідної роботи, у використанні методів наукового пізнання, застосуванні логічних законів і правил, що дозволить вам не тільки розкрити свій творчий потенціал, а й розпочати непростий шлях дослідника-початківця.

НАВЧИТЕСЯ:

- обирати (пропонувати, формулювати) тему наукового дослідження;
- формулювати об'єкт, предмет, мету, завдання, гіпотезу дослідження;
- оперувати категоріальним апаратом наукових досліджень;
- володіти правилами академічної добросердісті та методикою перевірки тексту на унікальність;
- формувати й обґрунтовувати ідею наукового дослідження;
- оцінювати послідовність планування науково-дослідної роботи;
- володіти методологією наукових досліджень;
- використовувати повний спектр джерел інформації для наукового дослідження;
- підбирати комплекс оптимальних методів для здійснення дослідження;
- здійснювати наукове дослідження у вигляді курсової роботи та дипломної роботи;
- опрацьовувати наукову літературу щодо методів наукових досліджень та здійснювати дослідження;
- готувати наукові повідомлення, писати наукові статті.
-

- 3. Обсяг курсу

Вид заняття	Загальна кількість годин/ кредитів ECTS		
Загальна кількість годин / форма навчання	дenna	заочна	дистанційна
лекції	28	14	—
семінарські заняття / практичні / лабораторні	28	10	—
самостійна робота	62	76	

4. Пререквізити Вивчення даної дисципліни передбачає використання знань із курсів загальної психології, соціальної психології, основ філософії.

Постреквізити Даний курс передує написанню курсової роботи третього курсу і дипломної роботи та сприяє подальшому засвоєнню спеціальних дисциплін.

5. Технічне та програмне забезпечення /обладнання стандартне для сучасного гаджета, проте необхідне підключення студента до навчальної платформи «Moodle», яка вміщує тематичні кейси (папки-підбірки методичних матеріалів), та можливості відвідувати онлайн-конференції (Zoom, MS Teams).

6 Політики курсу – студенти мають дотримуватись кодексу академічної доброчесності: https://www.krok.edu.ua/download/nakazi/2018-10-18_kodeks-akademichnoi-dobrochesnosti.pdf

ПРИНЦИПОВОЮ вимогою викладача до студентів є дотримання академічної доброчесності – тобто ОСОБИСТОГО виконання наданих завдань (якщо не передбачено створення проекту з наступним урахуванням індивідуального внеску кожного з виконавців). Копі-пейсти (реферати та презентації) оцінюються 0 балів і не доробляються.

7. Схема курсу

Тиждень /кількість годин	Тема	Форма діяльності (заняття)* Формат: (Online/ аудиторне заняття)	Література** Ресурси в інтернеті	Завдання***, год	Термін виконання
1/4	Тема 1. Специфіка психологічного знання, його види та форми.	2л+2п		4	1
2/4	Тема 2. Загальна характеристика наукових досліджень. Методологічні засади наукових досліджень.	2л+2п		4	2
3/4	Тема 3. Класифікація та основні етапи науково-дослідних робіт.	2л+2п		4	3
4/4	Тема 4. Специфіка наукового дослідження в психології.	2л+2п		4	4
5-6/8	Тема 5. Стадії та особливості процедури психологічного дослідження.	4л+4п		8	5-6
7/4	Тема 6. Планування психологічного дослідження.	2л+2п		8	7
8/4	Тема 7. Методи наукових досліджень	2л+2п		8	8
9/4	Тема 8. Вимірювання в психології.	2л+2п		8	9
10/4	Тема 9. Валідність та надійність психологічного дослідження.	2л+2п		4	10
11-12/8	Тема 10. Схеми соціально-психологічного дослідження. Експериментальний і кореляційний метод.	4л+4п		8	11-12
13/4	Тема 11. Особливості підготовки наукових статей, доповідей, тез.	2л+2п		4	13
14/4	Тема 12. Наукова робота студентів. Підготовка кваліфікаційної роботи.	2л+2п		4	14

ПРИМІТКА:

* – л –лекція, п – практичні

** – подано окремим списком, ресурси додані як гіперпосилання до тексту лекцій

*** – включає всі види СРС за спеціально розробленою Викладачем «Завданнями для практичної роботи», тут наведено лише термін виконання і розміщення в Мудлі письмового завдання.

8. Система оцінювання та вимоги/ Система оцінювання та критерії

Загальна система оцінювання курсу	участь в роботі впродовж семестру/екзамен - 70/30
Вимоги до індивідуальної /письмової роботи*	Ви маєте написати дві модульні контрольні роботи. Максимальна оцінка за контрольну роботу 10 балів
Практичні заняття	Ви маєте виконувати на всіх практичних заняттях завдання з теми. Оформлювати їх вдома. Оцінка за виконані завдання виставляється тільки до правильно оформленого і розміщеного у Мудлі.
Умови допуску до підсумкового контролю	Виконання практичних завдань. Файл із завданнями розміщено у Мудлі. Завдання 4, 10, 11 – обов'язкові для виконання!!!!!! Студент допускається до екзамену за умови накопичення 30 балів зв практичні завдання та 10 балів за контрольні Всі практичні завдання оформлюються одним файлом і подаються за 10 днів до екзамену у Мудл.

9. Основна та додаткова література до курсу:

Базова

1. Абрамов В.І. Методологія системного підходу та наукових досліджень (дослідницькі та інноваційні процеси в державній службі): Навчально-методичний посібник/ В.І. Абрамов, В.Х. Арутюнов. - К.: КНЕУ, 2005. - 178 с.
2. Алькема В.Г. Основи наукових досліджень : Навчальний посібник / В.Г. Алькема. - К.: Університет економіки та права "КРОК", 2008. - 128 с
3. Білуха М.Т. Методологія наукових досліджень: Підручник/ М.Т. Білуха. - К.: АБУ, 2002. - 480 с
4. Єріна А.М. Методологія наукових досліджень: Навчальний посібник/ А.М. Єріна, В.Б. Захожай, Д.Л. Єрін. - К.: Центр навчальної літератури, 2004. - 212 с
5. Ковальчук В.В. Основи наукових досліджень: Навчальний посібник/ В.В. Ковальчук, Л.М. Моїсєєв. - К.: ВД "Професіонал", 2004. - 216 с
6. Крушельницька О.В. Методологія і організація наукових досліджень: Навчальний посібник/ О. В. Крушельницька. - К.: Кондор, 2003. - 192 с
7. П'ятницька-Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: Навчальний посібник/ І.С. П'ятницька-Позднякова. - К.: Центр навчальної літератури, 2003. - 116 с

8. Радіонова І.Ф. Методологія наукових досліджень: прикладний аспект: Навчальний посібник/ І. Ф. Радіонова. - К.: КНЕУ, 2010. - 106 с
9. Сергієнко Л.П. Основи наукових досліджень у психології: кваліфікаційні та дипломні роботи: Навчальний посібник/ Л. П. Сергієнко. - К.: ВД "Професіонал", 2009. - 240 с
10. Сурмін Ю.П. Наукові тексти: специфіка, підготовка та презентація: навчально-методичний посібник/ Ю. П. Сурмін. - К.: НАДУ, 2008. - 184 с.
11. Філіпенко А.С. Основи наукових досліджень: Конспект лекцій. Навчальний посібник/ А. С. Філіпенко. - К.: Академвидав, 2005. - 208 с. - (АЛЬМА-МАТЕР)

Допоміжна

1. Лудченко А.А. Основы научных исследований: учеб. пособие / А.А. Лудченко, Я. А. Лудченко, Т. А. Примак; под ред. А.А. Лудченко. – Київ: Знання, 2000. – 114 с.
2. Марцин В.С. Основи наукових досліджень: навч. посібник / В.С. Марцин, Н.Г. Міценко, О.А. Даниленко та ін. – Львів: Ромус-Поліграф, 2002. – 128 с.
3. Романчиков В.І. Основи наукових досліджень: навч. посібник. – Київ: Видавництво «Центр учебової літератури», 2007. – 254 с.
4. Цехмістрова Г.С. Основи наукових досліджень: навч. Посібник. – Київ: Видавничий Дім «Слово», 2003.– 240 с.

Інформаційні мережеві ресурси:

1. <http://essuir.sumdu.edu.ua/retrieve/62596/Kolisnichenko.doc>
2. Про опублікування результатів дисертацій на здобуття наукових ступенів доктора і кандидата наук: наказ МОН України від 23 вересня 2019 р. № 1220. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1086-19#Text>
3. Національна бібліотека України ім. В. І. Вернадського <http://www.nbuu.gov.ua>
4. Електронна бібліотека НПН України <http://lib.iitta.gov.ua>
5. Professional Development Resources. APA Services. <https://www.apaservices.org/practice/ce/>
6. Актуальні проблеми психології <http://appsychoLOGY.org.ua/index.php/ua/dlia-avtoriv> Вісник післядипломної освіти серія «Соціальні та поведінкові науки» <http://umo.edu.ua/serija-socialjni-ta-povedinkovi-nauki>
7. Актуальні питання сучасної психології http://library.sspu.sumy.ua/wpcontent/uploads/2018/04/Aktualny_pitannya_su_c.psихологii_1_2015.pdf Professional Psychology: Research and Practice <https://www.apa.org/pubs/journals/pro/> International Journal of Science and

Research (IJSR) <https://www.ijsr.net/index.php> American Psychologist <https://www.apa.org/pubs/journals/amp/>

Корисні посилання

Соціальні мережі для співпраці вчених усіх наукових дисциплін:

•Academia.edu: <https://www.academia.edu/>

•ResearchGate: <https://www.researchgate.net/>

•Соціальні мережі науковців (Scientific Social Community):
<https://www.sciencecommunity.org/uk>

•Українські науковці в світі (Ukrainian Scientists Worldwide):
<https://www.sciencecommunity.org/uk>

До уваги студентів:

авторське методичне забезпечення курсу розміщено на платформі Moodle (<https://dist1.krok.edu.ua/mod/page/view.php?id=2779>) і містить матеріали:

1) **інформація для студента:** програма обов'язкової навчальної дисципліни (або її **силабус**); тематично-календарний план дисципліни; методичні рекомендації щодо самостійної роботи студентів; рекомендації до створення презентацій; питання до іспиту; практичні завдання для роботи

2) **кейси до кожної з навчальних тем**, що включають:

- конспекти лекцій з гіперпосиланнями на джерела інформації та список рекомендованої літератури до теми;
- електронні версії підручників і презентацій;
- протоколи виконання практичних робіт;

**Бажаю успіхів у вивченні цього цікавого і корисного в житті
і професійній діяльності предмету!**